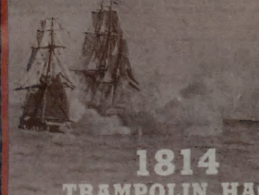


Día de la Armada

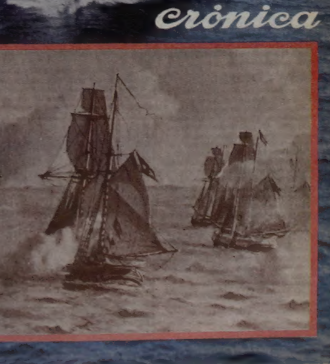
# LAS NAVES DE LA PATRIA NACIERON EL 17 DE MAYO







TRAMPOLIN HACIA EL PODER NAVAL ARGENTINO



## Una Historia que se Forjó a Coraje y Pólvora

THE SECTION OF THE SE

s precisamente en la comiento-ración de esa batalla, que rubricó el sueño viril de los argentinos de ser la nación libre e indepen-ite, que se celebra todos los años el Día de la Armade Nacional. Esa victoria de la naciente armada criolia disipó la más fuerte amenaza a la Revolución de Mayo e hizo posible la declara-ción de nuestra independencia en el Congreso

Tucumán. Claro está que la historia naval tiene otros antecedentes que se remontan a partir de 1810. cuando los criollos, superando infinidad de dificultades y limitaciones tanto en el orden material como de conocimientos navales, dematerial como de conocimentos maxies, de-ciden encarar la defensa del Río de la Plata, permanentemente hostigado por la flota rea-lista, con el considerable peligro que ello en-trañaba para la incipiente nación surgida como

pueblo libre tras el grito de Mayo.

La precariedad de las naves y la insuficiente
preparación no podían dar buenos resultados;
el coraje no fue suficiente para suplir tan grandes deficiencias, y el combate de San Nicolás es la primera derrota que sirve, no obstante, para

retemplar los corazones criollos.

Después de San Nicolás, a Juan Larrea, inte grante de la Primera Junta, se debe la persis-tencia en armar una nueva escuadrilla para la defensa de las aguas territoriales, depositando esa responsabilidad en el avezado marino irlandés que había hecho suya la causa de Mayo Aquella preocupación de los patriotas dio sus frutos y es a partir de ese momento que la histo-ria de la Armada argentina se entrelaza entra-nablemente con la vida del país, en una acción palpitante, mancomunada, donde no se puede pensar o hablar de éste sin tener en cuenta a

En los instantes supremos de la patria, de su lucha emancipadora o de la forja cotidiana de su futuro, ha estado y está presente la Armada. La historia los días transcurridos, la muestran heroica en las batallas contra el imperio del Brasil y ante la prepotencia de naciones euro-peas que pretendieron desconocer la hidalguía soberana de nuestro pueblo. Allí está la lucha de la Triple Alianza, o cuando

la nacionalidad se afianza en la colonización del dilatado territorio del sur argentino llevando a bordo de sus naves a hombres como Piedra-buena, pionero y patriarca de la Patagonia austral; o de la figura del capitàn de fragata Carlos Moyano, explorador y científico de relevante valla, sólo para mencionar a algunos de los integrantes de ese grupo de hombres que con mucho ceraje y enorme sacrificio, sin trepidar en nada, arriesgando sus vidas, descubrieron, indeastros pertitoros mentinos carse el nafe Indagaron y permitieron mantener para el país una extensión terrestre de gran riqueza, y una plataforma submarina adyacente de más de 1.000.000 de kilómetros cuadrados, que guarda en sus entrañas un valioso patrimonio nacional, aún no debidamente explorado y explotado, y que permanentemente suscitá la codicia de las grandes potencias.

#### MAYO Y BROWN

Pero retornemos a los albores de la nacio-alidad, a la dura y difícil lucha por quebrar de raíz el cerco realista. Luego de la gesta de Mayo, los patriotas se encontraron con el grave problema que significaba carecer de una escuadra. Como queda dicho, todo el poder naval del Rio de la Plata residia en la flota realista, con asiento en el Real Apostadero de Montevideo.

El dominio de las aguas por los españoles era tan completo que no sólo estimaban ser los dueños del estuario, sino de todos los ríos, dificultando de esta manera las comunicacion interiores, tanto comerciales como militares

Interiores, tanto comerciales como militares. Es debido a esa faita de apoyo naval que la expedición de Belgrano al Paraguay fue condenada al fracaso ya antes de partir. Precisamente, para darle algún apoyo, el gobierno de la Junta formó la primera escuadrilla patriota: tres pequeños barcos —el bergantin 25 de Mayo, la golera Invencible y la batandra Americane—, que al mando del heróico Azopardo fueron aniquilados en el mencionado combate de San Nicolás el 2 de marzo de 1811, por las aguerridas y superiores fuerzas navales al aguerridas y superiores fuerzas navales al mando de Romarete. En esos días, los realistas, dueños del bastión de Montevideo, tomaban en roma a los revolucionarios de Buenos Aires festejando una décima que decia

> Aunque se rompan los sesos allá en el café de San Marcos, no evitarán que sus barcos

La primera fuerza naval argentina tuvo su origen en los albores de la Independencia, cuando hubo necesidad de enfrentar con infinito coraje, en las aguas del Río de la Plata, al poderío naval realista del Real Apostadero de Montevideo. El 17 de mayo de 1814 la escuadra al mando del almirante Guillermo Brown obtiene

un triunfo decisivo sobre las fuerzas españolas, importante hecho de armas que decide la rendición de la plaza y afianza el proceso de la emancipación argentina. Pólvora, coraje y por fin ¡Libres!

\* \* \* \* \*

gaste millones de pesos la República Argentina, agote la Famatina ese mineral tan vasto que a pesar de tanto gasto no puede tener marina

zozobren o sean presos;

Que el cantito se les atragantó, no cabe ninguna duda. ¡Y de qué manera! Claro que no fue fácil y tuvieron que transcurrir tres años hasta que la décima se convirtiera en marcha funebre para los realistas. Durante esos tres años —de 1811 a 1814— Montevideo estuvo sitiada por tierra, pero sin que ello hiciera mella a los enemigos de Mayo, puesto que se abastecían por agua y sus buques habían bombardeado varias veces a Buenos Aires.

Y, lo que era más grave aún, su dotación militar doblaba en número a la de los sitiadores. Esa plaza era desde el punto de vista militar más que ideal, porque desde ella la expédición es pañola podía concluir con el gobierno patriota. Ese bastión realista se encontraba a poco más de cien kilómetros de la capital de las Provincias Unidas, extendiendo sus alas amenazadoras sobre los sueños de independencia de los argentinos y de América.

Los hechos de la historia muestran que en esos tiempos, en tanto que los vaivenes de los triunfos y las derrotas acompañaban la suerte de los ejércitos de la patria, que en el norte y en el oeste defendían la revolución americana, en la Banda Oriental se eternizaba el sitio de Montevideo, con la amenaza cierta --- en 1814-- de que España, concluída la ocupación napoleó-

que España, concluida la ocupación napoleónica, enviase una gran expedición a socorrerla y ocupar luego Buenos Aires.

Ante ese peligro, Alvear instó a su tío, el Director Supremo Posadas, para que armase una escuadra con que completar el sitio de Montevideo. Larrea —ministro de Hacienda— volcó todos sus afanes para arbitrar los fondos necesarios. En este punto corresponde recordar al ciudadano norteamericano Guillermo Pío White, que puso su fortuna y su prestiglo consecial para realizar la comarca de las buques. mercial para realizar la compra de los buques una veintena de naves de distintos tipos y po-

Ya estaban las naves pero faltaba el hombre capaz de convertir esa flota en una fuerza naval: y la elección fue genial, ya que recayó en el marino irlandés Guillermo Brown que fue nombrado su jefe con el grado de teniente co

ronel de marina. Alli se inició la epopeya de la marina argentina y la de Brown como el ar-quetipo de heroe naval de su patria de adop-ción.

El 8 de marzo de 1814 se inicia la campaña que habría de concluir con la caída de Monte-video antes de los cuatro meses. Ese día, el gran Aires al mando de una parte de su escuadra, y al directo de la fragata **Hércules**, rumbo a la isla Martín García, donde una fuerza realista al mando del valiente Romarate custodiaba el paso de los rios

Brown logra el 15 de marzo un gran triunfo, al tomar la isla y derrotar y poner en fuga a la flota enemiga. Días después se volvió a combatir en Arroyo de la China, para finalmente, con gran visión estratégica del almirante irlandés, re-concentrar todas sus fuerzas y bloquear al puerto de Montevideo, para apurar la acción y obligar a la escuadra realista a librar combate o

Salió entonces la escuadra de Montevideo, siendo derrotada tras dos días de combate, el 17 y 18 de mayo, para retornar, ya muy maltrecha, a buscar el amparo de su apostadero bajo los cañones de la fortaleza. Naturalmente, sitiada por tierra y bloqueada por mar, la situa-ción de la plaza no podía prolongarse.

ción de la plaza no podía prolongarse.
Asi las cosas, por fin, el 23 de junio de 1814 se
entregaba la plaza de Montevideo al ejércifo
sitiador, agobiada por las penurias insalvables
de las derrotas navales y el bloqueo. La caida
de Montevideo tuvo un efecto decisivo en el
curso de la emancipación americana. Levantó
la moral de todos los patriotas del continente;
hizo imposible cualquier expedición aobre el
Rio de la Plata, dando un respiro a los ejércitos
que combatían en el norte, puesto que los
realistas se retiraron hacia el Alto Perú y detuvieron a los que por Chile pretendían invadir
a Cuyo.

La victoria del gran almirante y la incipiente Armada Argentina en Montevideo hizo posible, en suma, la formación del Ejército de los Andes y la campaña sanmartiniana y, sobre todo, dio cia de bronce al ¡Sí, Juro! de los con

gresales de Tucumán, cuando proclamaron que éramos un país independiente.
Por si fuese necesario recordario, alli están las palabras del Gran Capitán en su carta a Guido. Analizando el triunfo de la Armada de 1814, expresó: "es lo más grande que ha hecho hasta el presente la revolución ameri-

Finalmente, un extraordinario colaborador

del general san Martín, Bernardo de Montea-gudo, escribió en 1820: "Habrá dos cosas que llamarán la atención del historiador del por-venir: el triunfo naval de Brown sobre la es-cuadra de Montevideo, y el cruce del ejército de los Andes por San Martín".

#### **‡** FECHAS IMPORTANTES

El 5 de mayo de 1815 se sancionó el Estatuto Provisional del Estado, que dio origen a la Comandancia General de Marina, aprobada con modificaciones por el Congreso de Tucumán. Durante varios años el general Matías de Irigoyen y el brigadier José Matías Zapiola, se turnarian en la conducción de la Comandancia General de Marina. Ambos jefes, con un historial naval extraordinario en sus fojas de serviclo, aportarian sus conocimientos y sus eficientes comportamientos, contribuyendo a la creación de la escuadra con la que hubo que enfrentar el bloque de Buenos Aires. al que se sometió la bloqueo de Buenos Aires, al que se sometió la flota del Imperio del Brasil.

Nuevamente Brown fue convocado para conducir a la escuadra argentina que se batió en muchos combates y dio muestras de he-roismo en Quilmes y Monte Santiago y una acabada demostración de valentia y caballerosidad en sus victorias de Los Pozos, el Juncal y Carmen de Patagones.

sidad en sus victorias de Los Pozos, el Juncal y Carmen de Patagones.
Con todo, apenas concluida la guerra, el cargo de Comandante General de Marina fue suprimido por decreto del 4 de setiembre de 1829 y sus funciones pasaron a ser atendidas por la Capitania y Comandancia del Puerto de Buenos Aires y sus delegaciones. A pesar de la necesidad de contar con una fuerza que defendiera las costas y el tráfico nacionales, el país siguió improvisando en materia de conducción naval, hasta el año 1876 en que el presidente Avellaneda designa a Adolfo Alsina ministro de Guerra y Marina, cargo que subsiste hasta 1889. En el interin y aún después, aparecieron varios cargos ejecutivos o de asesoramiento como la Maestranza de Marina, en 1879; la Junta Consultiva de Marina, en 1890; el Estado Mayor de la Armada, en 1891, que se convirtió en 1890 en el Estado Mayor General de la Armada, que asumiría la conducción de los temas navales hasta la creación del Ministerio de Marina, en 1895.

#### T VISION DE SARMIENTO

Hasta su organización en 1890 la Argentina siempre había contado con escuadras armadas para cada circunstancia. El peligro interno o externo forzó a los gobiernos nacionales a actuar en cada ocasión, pero jamás se sentaron previsiones a largo plazo.

Los hechos históricos señalan que antes de esa fecha Domingo Faustino Sarmiento, en esquien crea la primera flota permanente, que se conobe por la Escuadra de Sarmiento, con la que se introdujeron en el país los primeros buques de tilerro y de vapor. Durante la guerra contra el gobierno del Paraguay, la Argentina apenas contaba con algún transporte de tropas como el Guardia Nacional, que poseía una artillería mediana y que se lució durante las acciones del Paso de Cuevas.

ciones del Paso de Cuevas.

Aquellos eran tiempos dificiles para el país, desangrado aún por luchas intestinas, con la carga que representaba la Guerra de la Triple Alianza, pero Sarmiento, conocedor del problema, fuerza en el Congreso Nacional la sanción de una ley por la que se dispone crear una flota con buques modernos en la que se invierte la octava parte del presupuesto nacional.

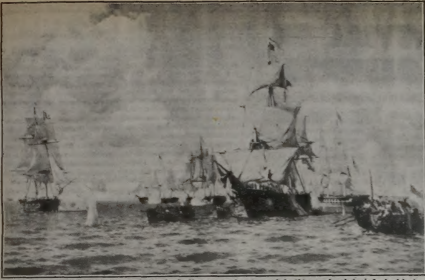
la octava parte del presupuesto nacional.

La fecha de sanción y promulgación de la ley
merece ser recordada: 27 de mayo de 1872. La
Argentina tuvo a partir de ese momento una
escuadrilla moderna con buques de hierro, a
vapor, adecuadamente armados. Se integraba
con dos monitores o acorazados, dos cañoneres, cuatro bombarderas y dos avisos. También
se adquieren lanchas y torpedos con lo que el
país ilega a un estado adecuado para su defarras.

participación destacada en la represión de los levantamientos del caudillo entrerriano José López Jordán y también participó en las cam-pañas de los años 1874 durante el levanta-miento de Mitre y en 1880, en oportunidad de debatirse la federalización de Buenos Aires. Asimismo, le cupo tener que desempeñarse en otras acciones como el establecimiento de cordones sanitarios, servicios de lazaretos flo-tantes y cuaternarios, transporte de mercade-



¡LIBRES! Las naves patriotas al mando de Brown en el combate de Montevideo.



LA FIBRA DE BROWN. El combate de Quilmes en el que se debatió en absoluta inferioridad.



PRUEBA DE FUEGO. Derrota en San Nicolas templó los espíritus.

rías, efectos y pertrechos de guerra, pasajes correos y encomiendas.

#### ORGANIZACION

Durante el siglo pasado la Argentina man-tuvo una larga situación conflictiva con Chile a causa de los límites en la Patagonia. En muchas ocasiones pareció que la única solución era la guerra entre los dos países que respondían a un origen común. Esta situación hizo que la Marina de Guerra mereciera la atención de varios go-biernos que dispusieron diversas medidas para

biernos que dispusieron diversas medidas para su modernización y equipamiento.

Una tercera etapa en la organización de la Armada moderna se cumple a partir de 1890 en que se aumenta nuestra flota con la construc-ción de varias unidades. Además, se construyen e instalan modernas bases de apoyo en tierra como el Puerto militar de Bahía Blanca, los arsenales de Río Santiago y Buenos Aires, que se agregan al de Zárate, creado por Sarmiento. La adquisición de buques modernos y la ins-talación de bases fijas en tierra fueron los ele-

La adquisición de buques modernos y la instalación de bases fijas en tierra fueron los elementos decisivos para la consolidación de la Armada como institución de la Nación encargada de la custodia de las fronteras en el mar. Bajo la presidencia de Roca, se designa el 12 de octubre de 1898 ministro de Marina al comodoro Martín Rivadavia. A pesar de su prematura muerte, el comodoro Rivadavia llevó adelante grandes realizaciones, entre las que se destaca el incremento del poder naval que llegó a ser el más grande que tuvo la República y que es considerado uno de los elementos que gravitaron en forma decisiva en el arreglo pacífico con Chile en la cuestión de limites patagónicos. con Chile en la cuestión de limites patagónicos

#### LA ARMADA, EL PAIS

Con toda seguridad se puede afirmar que la Armada de hoy es fiel custodio de la tradición y de las glorias que le legaron sus antepasados, pero adaptada a los tiempos modernos, en medio de un marco distinto y diverso. Las dificiles instancias por las que atravesó el pais recientemente, pusieron de manera transparente en el tapete la capacidad del poder naval y el alistamiento de sus componentes: Flota de Mar, Infantería de Marina y Aviación Naval.

Y cuando se habla de las enormes riquezas de la plataforma submarina argentina y de la codicia de las grandes potencias, se recuerda lo ocurrido no hace mucho, cuando la Armada Nacional debió defender con energía el patrimonio de nuestra dilatada plataforma marítima ante buques intrusos que intentaron depredar el Mar Argentino, es decir, el territorio nacional.

Aunque sea un lugar común, conviene recordar

Aunque sea un lugar común, comiene recordar que la presencia de la Armada Nacional es vital en el desarrollo científico a través de múltiples y ponderadas tareas que cumple el Servicio de Historia.

ponderadas tareas que cumple el Servicio de Hidrografia Naval con las prospecciones maritimas, el estudio del clima en el mar, las observaciones astronómicas de la Estación Central de Punta Indio y el Observatorio Naval Buenos Aires.

Esa Armada de Brown, es asimismo seguridad en el mar y promotora de nuestra creciente Marina Mercante y del desarrollo de nuestra industria naval. No se detiene allí su accionar y abarca un amplio espectro de acción cívica, sobre todo en el plano de la educación y la sanidad en los cuatro confines del país. Porque la generosidad, el elevado sentido de la solidaridad y de amor entrañable a la Patria, son los tasgos sobresalientes de los hombres de la institución de Brown: valor, coraje, sacrificio ycaballerosidad son los elemencrificio ycaballerosidad son los elemen-tos que caracterizan al marino argentino.



Porque tenemos las tasas de interés más convenientes, porque nadie le ofrece mayor seguridad, porque contamos con más de 560 filiales en todo el país...

> Cuando se trata de invertir, Ud. tiene una sola alternativa inteligente.



BancNación Publicidad

### APOYO LOGISTICO FLUVIAL EN LA CONQUISTA DEL DESIERTO

En los primeros años de la década de 1870 la República, que avanzaba superando las profundas crisis políticas que habían signado su nacimiento como nación libre, arrastraba aún el pesado Jastre del desierto indómito, que representaba inmensos territorios dominados por los indios salvajes.

\* \*\*\*\*

\*\*\*

Nia zona del Sur, los malones inlos malones digenas partian de los contras andinos de la Patago nia, en la zona en que los pasos bajos de la cordillera permiten un fácil tránsito. Esos parajes, que se conocían entonces con el nombre genérico de "Pais de las manzanas", permitían a los indios chilenos ingresar sin dificultades en territorio arde aquende los Andes, de-predar las estancias y arrear luego el ganado que se en-gordaba en las praderas de la precordillera argentina para er, luego, comercializado en

El problema más serio que se planteaba para las tropas que se empleaban para ter-minar con aquel temible flagelo, estaba representado por las enormes distancias que tendrían que recorrer las columnas de abastecimiento Pero la solución se obtuvo con el empleo del puerto marítimo de Carmen de Patagones, que ofrecia la posibilidad de utilizar las rápidas y económicas comunicaciones por mar que asi asegurarian el apoyo lo-gistico, tanto para abastecer las operaciones militares, cuanto para los pobladores que trataran de afincarse en los territorios liberados. Había que aprovechar, entonces, no solo el puerto de Patagones sino también la via fluvial que ofrecia el Rio Negro.

Ya en la campaña de Juan Manuel de Rosas en 1833, se ensayó este sistema de aprovisionamiento y, mientras la columna del Ejército a las órdenes del general Angel Pa checo se internaba hasta el País de las manzanas", el pi loto Nicolás Descalzi exploraba el Río Negro hasta la isla Choele Choel a bordo de la goleta Encarnación

Desgraciadamente hubo que dar término a esos trabajos al retirarse las tropas, pero el cargamento de cueros que transportó la pequeña goleta desde Choele Choel hasta Patagones, constituyó el primer antecedente del uso de transporte fluvial en aquella zona. De todos modos, en esa época la utilización de buques de vela obligaba a subir el río navegando a la sirga, lo que hacía la operación excesivamente lenta y onerosa.

La navegación a vapor co-mienza en el Río Negro en 1868, cuando el vaporcito Transporte, que luego se llamó Choele Choel, participó en la fundación y asenta-miento del fortin Conesa; este buque estuvo sucesivamente al mando del capitán de Marina Ceferino Ramirez y del sargento mayor de Marina Clodomiro Urtubey.

Posteriormente, en 1872, el entonces teniente coronel de Marina Martin Guerrico, con el vapor, Río Negro y la ayuda de botes, realizó un prolijo estudio hidrográfico del río.

#### **LAMENAZA**

A todo esto, las ambiciones territoriales de los chilenos ponían de manifiesto la nec sidad de hacer efectiva la presencia argentina en la zona de Santa Cruz. Desgraciada-mente, una vez más los argentinos habían descuidado sus asuntos marítimos y no se contaba más que con una pequeña escuadra de buques fluviales. A pesar de ello y con el concurso de aquellas pequeñas unidades, se formó una escuadrilla que se puso a mando del comodoro Luis-Py y que estaba compuesta por el monitor acorazado Los Andes, la cañonera Uruguay, comandada por Guerrico y en la que estaban embarcados los cadetes de la Escuela Naval. las bombarderas Constituci República, y la barca Cabo

Esta fuerza, que conducía un destacamento de tropas del Ejército, arribó a Santa Cruz a fines de noviembre de 1878 y afirmó solemnemente el pabellón argentino en el cañadón Misioneros, el 1º de diciembre del mismo año. Py permaneció con sus buques hasta mayo de 1879, en que recibió la orden del ministro de Guerra y Ma-rina, general Roca, de dirigirse a Patagones para participar en la ofensiva definitiva contra el indio salvaje.

Si bien estos buques no participaron directamente en las operaciones militares, Guerrico y algunos de los ca-detes de la **Uruguay** formaron parte de la plana mayor del vapor Triunfo, y la presencia en el Carmen de las otras unidades constituía una reserva v mantenia a los marinos unidos a las acciones de sus compa-

Los planes del general Roca preveían el uso del Río Negro como ruta de abastecimiento de la linea de fortines que habria de constituirse a lo largo de las ello designó nuevamente al

entonces coronel Guerrico para que con el vapor de rue-das Triunfo apoyara desde el río el avance de las tropas del Ejército. Desgraciadamente, las condiciones de aquel buque, unidas a lo dificil de la navegación del río, hicieron que la tarea tuviera que reducirse a una nueva exploración del río y al trazado de una carta de navegación de éste hasta la confluencia con el Limay.

Al retornar de su campaña, general Roca embarcó en el Triunfo y llegó a su bordo hasta Patagones. Alli pasó a la cañonera Paraná en la que, junto con los buques del comodoro Pv. regresó a Buenos

TTERCER INTENTO Indican los hechos históricos que como consecuencia de esa experiencia se creó la Escuadrilla del Río Negro, destinada a atender los servicios de exploración, trans porte y apoyo a las operacio-nes militares en aquella cuenca. Para ello se adquirieron dos pequeños vapores que se liamaron Río Neuquén y Río Negro. Con el primero de elfos el comandante de la escua drilla, teniente coronel de Ma rima Erasmo Obligado, em prendió una exploración del río con la intención de remon-tarlo y llegar por el Limay hasta el lago Nahuel Haupi, en apoyo de la ofensiva emprendida por las tropas del general Villegas

Zarparon de Carmen de Pa-agones el 25 de febrero de 1881 y llegaron hasta la con-fluencia de los ríos Limay y Neuquén, pero una gran ba-jante de las aguas les impidió seguir adelante. En consecuencia, debieron regresar a fines de mayo cuando las tro-pas de Villegas volvían de su exitosa campaña.

El 8 de octubre del mismo ño, Obligado volvió a intentar la operación, esta vez con el vapor Río Negro. La altura de las aguas del Limay les fue propicia, pero tuvieron que desistir de llegar con el vapor hasta el lago pues una curva pronunciada de ese río en las proximidades de la desem-bocadura del Collón Curá y en la que hay un gran peñón que llamaron "del Río Negro", los obligó a fondear en aquel punto. Obligado resolvió continuar la expedición en dos botes, pero tuvieron que re-gresar al ser atacados por un gran número de indios de la tribu del cacique Sayhueque. El 3 de diciembre estaban de

#### J LA ESCUADRILLA

Por tercera vez se reanudó el intento el 31 de octubre del año siguiente. La experiencia ano siguiente. La experiencia adquirida en los viajes ante-riores les permitió llegar con relativa rapidez, Limay arriba, hasta el peñón del Río Negro, donde el vapor debió detenerse nuevamente al no poder vencer el paso. Obligado volvió a embarcar en dos botes y con un reducido grupo de hombres, navegando a la sirga, alcanzó hasta un punto situado a tres leguas, aguas abajo de la desembocadura del Rio Traful

Ante lo avanzado de la estaón, la fatiga de sus hombres y el temor de que el vapor Rio Negro se quedara sin profun-didad suficiente para volver, aquel jefe debió desistir una vez más de llegar al lago. El 13 de diciembre fondearon en

sintesis de la participación de desierto patagónico deja en el tintero numerosas expedi-ciones fluviales flevadas a misionera, a lo largo de los ríos Alto Paraná, Bermejo y Pilco-mayo. Lo cierto es que tal como lo señalan los hechos de la historia, no hubo una sola campaña militar que no estuviera acompañada por su co-respondiente contingente naval que, al mismo tiempo que desentrañaba los secretos científicos de aquellas tierras olvidadas, establecía líneas de transporte que permitían la supervivencia de los fortines que se iban instalando a melida que la línea militar avanzaba

No puede sorprender, por consiguiente, que esta tra-yectoria que arranca de las mismas guerras de la Independencia, haya forjado paso a paso, en hermandad con las otras Fuerzas, una indeclina-ble conciencia territorial en la

Esta conciencia, que hoy se proyecta sobre nuestro mar continental hacia las Malvinas y archipiélagos australes, mira con la frente alta hacia las vastas planicies de la Antár-

Al mismo tiempo, integra con aguda conciencia geopo lítica las dimensiones maríti-mas y aéreas terrestres, pues el territorio nacional es uno s un espacio activo y poblado en donde la Patria rea liza sus destinos.

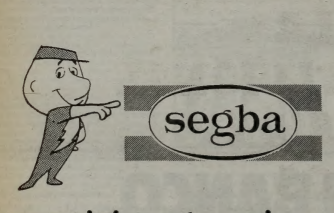
# Piedrabuena y la Patagonia

OMO si el destino hubiera tenido su palabra definitiva a su nacimiento, Luis Piedrabuena, nació en Carmen de Patagones, cuando era la cabecera de puente de parte de la civilización que custodiaba las costas de la Patagonia, que allí nacía y se extendía como un desafío hacia el sur. Desde joven abrazó la carrera del mar y ya a los 16 años em-barcó en el pailebote John E. Davison, en el que llegaria hasta el sector antártico. Este primer viaje consolidaria

Es indudable que no fue el único marino que investigó y colonizó la Patagonia; los nombres de Luis Py y Carlos Moyano, tienen una estampa propia en esa acción, pero sin duda Piedrabuena hizo tanto, que bien debería su nombre servir de ejemplo para las jóvenes generaciones argentinas que deberán cumplir la tarea de colonizar

ese pedazo del territorio nacional que tanto ofrece y que espera a ciudadanos con vocación de pioneros para brindarse generoso y luchador al mismo tiempo a quienes lo quieran conquistar

Py intervino en la campaña a Santa Cruz y enarboló nuestro orgulloso pabellón en el cerro Los Misioneros, afirmando nuestra soberanía en aquellos lejanos, distantes e indefensos territorios. La escuadrilla del Rio Negro, por espacio de casi 40 años navegó la zona y fue auxiliar destacado en la campaña al Desierto comandada por Roca. Luego se establecieron los Transportes Navales para acercar aquel sur agreste y falto de todo a los centros urbanos del país, abastecer a sus pobladores y a los contingentes militares y navales destinados en la zona y establecer el derecho argentino a la propiedad de la región.



servicios eléctricos delgran buenos aires sociedad anónima

#### VALENTIN FEILBERG

# EXPLORADOR DE LOS RIOS

UANDO la veterana bombardera "Pilcomayo" detuvo las máquinas para siempre, había servido 62 años al país y a la Armada. Era uno de los buques fluviales de la "escuadra de fierro" que en el año 1872 adquiriera Sarmiento por Ley 498 a raíz de un grave conflicto con el Brasil.

La "Pilcomayo", un poco coronación de esta breve historia, construida en Inglaterra en 1875, participó también durante la época de Avellaneda en la prevención de uno de los endémicos episodios con Chile e incluso fue escenario frente al Tigre de la negociación fallida que llevó al último enfrentamiento entre Buenos Aires y la Nación.

Aquel buque de aspecto extraño, con su unico cañón de 240 mm. fijo en la crujía y apuntando a proa, que giraba integramente para hacer el disparo, había sido concebido para los ríos, no obstante lo cual cuando fue necesario, se hizo a la mar, y al mar patagónico nada menos con el firi de defender la soberanía

nada menos con el rin de oternoer la soberania y el decoro de la República.

En los instantes de apagar las calderas en 1926 ya habian corrido 13 años desde la muerte de uno de sus grandes comandantes. Se trata de Valentín Feilberg quien, 1883, se hiciera cargo por tercera vez del buque asumiendo una misión concreta en el marco de la gran campaña de la ocupación militar del Chaco. Esa misión, la exploración y reconocimiento del río Picomayo, fue uno de los aspectos navales de la campaña, completada con la navegación del río Bermejo en tanto apoyó a las operaciones terrestres a cargo de Ceferino Ramírez y la participación del Regimiento 1 de Infanteria de

Marina, el cual, en colaboración con el Ejército, operó a partir del Fortín General Belgrano entoncas levantado sobre la orilla sur del Bermejo.

La gran Campaña del Chaco que, en verdad cubrió el período 1884 - 1919, fue concebida por dos inteligencias aplicadas a una insólita conciencia espacial en aquellos tiempos e incluso en nuestro días. Julio Argentino Roca quien, no solo hizo la auténtica unidad nacional políticamente hablando, y la ocupación militar del sur, sino que advirtió y llevó a los hechos la definición territorial en el norte. Colaboró con él su ministro de Guerra y Marina, el doctor general Benjamín Victorica quien, a la sazón tenía 52 años y una capacidad y méritos suficientemente notables como para hacerlo sobresalir entre la pléyade de hombres excepcioriales que prestó perfil propio a la gente política, militar, cientifica y educativa del '80.

Entre el presidente y el ministro se trazaron la estrategia y los planes operativos destinados al reconocimiento y ocupación militar de aquellos enormas territorios selváticos, dominados por indios hostiles, y que hasta entonces habían resistido con éxito todas las tentativas de penetración y asentamiento cristianos. En tal orden de cosas las palabras del comandante Manuel Prado resultan perfectamente illustrativas:

"En este periodo que va de 1852 a 1879, el indio aparece como invencible, soberbio, poderoso, lleno de recursos, dueño y señor de las pampas; ora negociando hábilmente, como consumado diplomático que era, haciendo la guerra en el terreno que él elige, venciendo siempre, aun después de episódicas derrotas. Es que, cualesquiera sean sus virtudes o

defectos, ninguno de los gobiernos que se suceden desde Caseros puede resolver el gran problema".

Lo que el comandante Manuel Prado señala con admirable precisión para las tierras del sur, con matices propios es ciertamente aplicable al indio chaqueño quien, además, cuenta con una decisiva ventaja suplementaria como lo es la naturaleza boscosa, hostil y dura de su ámbito.

El gran Chaco Gualamba era y sigue siendo un espacio vacio, carente de agua, falto de comunicaciones, cubierto de montes ásperos, titular de un mezquino régimen de lluvias y recorrido solo por dos rios que conectan el Noroeste con el sistema Paraguay - Parana. De éstos, el Pilcomayo define actualmente la frontera argentina y aquel tiempo (1880) al decir del ilustre comandante Jorge Fontana permanecían desconocidas por lo menos 500 leguas de sucurso.

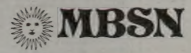
Todas las exploraciones que se realizaron para dilucidar tanto misterio desde el siglo XVIII en adelante, por diversos motivos no habían podido superar el área de los esteros que hoy se llaman Patiño en memoria de su primer explorador. Cabría al por entonces teniente de navio Valentín Feilberg, quien actuó a las órdenes del legendario Ignacio H. Fotheringham, que en esos días era gobernador del Chaco; cumplir la hazaña de aqlarar aquella incógnita que tantas vidas había cobrado ya.

El Pilcomayo, en rigor, se comporta como si se tratara de dos ríos conectados por los esteros de Patiño. El curso superior, desde el nacimiento en Bolivia hasta los esteros citados presenta un régimen y naturaleza completamente distintos al curso inferior que va, desde el accidente nombrado hasta la desembocadura en el río Paraguay. Este curso inferior, de unos 100 kilómetros, navegable por embarcaciones de corto calado, no admitia ni el porte ni el calado de la "Pilcomayo". De ahí que el buque se convirtiera en base de operaciones para las embarcaciones menores, dos a vapor, dos chatas de carga y una canoa que se aplicaron a la expedición. A bordo fueron, entre oficiales, marineros y soldados, 63 hombres. A la par del armamento del caso, las embarcaciones fueron acorazadas con cueros crudos situados en las bordas a fin de proteger a la tripulación de las flechas de los salvajes.

flechas de los salvajes.
El 25 de agosto de 1884 zarpó la expedición.
El río estaba en bajante y las dificultades fueron lo suficientemente serias como para que, luego de remontar unos 150 kilómetros, fuera necesario regresar aguas abajo a esperar las crecientes. En esa ocasión Feliberg fundó Fortin Fotheringham, que es la actual ciudad de Formosa. El 17 de setiembre ante el aumento del caudal, los expedicionarios zarparon nuevamente aguas arriba. Tan grandes fueron los obstáculos que debieron afrontar que, hasta incluso falleció el médico de la expedición doctor Bejarano. De esa suerte, el 28 de diciembre alcanzaron el punto máximo posible a les embarcaciones.

las embarcaciones.
Los servicios de Feilberg pueden sintetizarse:
A su muerte, 4 de octubre de 1913, ya en situación de retiro, contaba en su foja la exploración
de 19 ríos argentinos, entre ellos el Santa Cruz
que había remontado a los 21 años alcanzando
las nacientes en el lago Viedma.
Fue el primero que 1o logró.

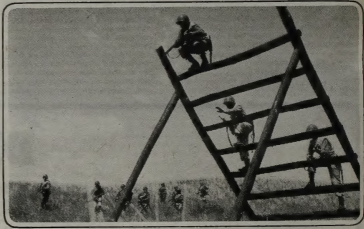
DIA
DE LA
ARMADA NACIONAL
ADHESION
A LOS
CUSTODIOS DEL MAR ARGENTINO
Y LA
SOBERANIA NACIONAL



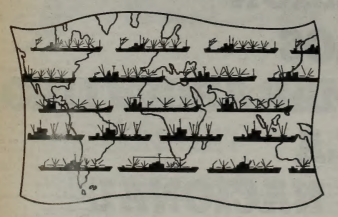
MINISTERIO DE BIENESTAR SOCIAL DE LA NACION







### **EMBAROUE LO ARGENTINO EN BUQUES ARGENTINOS**



El cuidado de la carga es la clave del transporte comercial y marítimo. Nosotros nos responsabilizamos de ella. Hombres experios, unidades modernas y una historia que nos enorgullece, integran nuestro aval

Este capital le asegura el buen puerto que sú mercadería necesita. Nuestra flota le conviene. Vamos viento en popa.



fantería de Ma-rina pinta a sus integrantes de cuerpo entero: "Siempre aletta por la Patria". Hoy, los chicos que juegan en la plaza San Martín suelen correr frente a una modesta placa de bronce que señala el lugar donde cayó Cándido de Sala, en la madrugada del 5 de julio de 1807. En ese año, la Real Audiencia creó el "Batallón de Marina", al mando del capitán de navío Gutlérrez de la Concha, a cuyas órdenes estaba de la Sala, uno de los bravos infantes que ofrendó su vida en la defensa de la Plaza del Retiro, enfrentando a la invasión inglesa. Esa placa, esa muerte rescatada del olvido y fijada con sangre en la historia de la Patria marca el punto de partida de nuestça Infantería de Marina.

En sus notas sobre el com-bate de Martín García, primero, y en su inmortal parte de Montevideo, después, Brown dejó bien explicitado que a bordo de sus buques ilevó siempre un tipo especial de combatiente que denominó tropas de desembarco en Martin Garcia e Infanteria de Marina, en Montevideo.

Apelando a las páginas de la historia naval argentina se recala en un hecho que so-brecoge el corazón de orgullo nacional: en 1819 el celebre corsario La Argentina, de Bouchard, llevó infantes de marina al mando del capitán Juan M. Piriz, a cuyo valor y pericia hacia honor la tropa a

el hecho de que en Monterrey, en la costa de los Estados Unidos, sobre el océano Pacifico, el pabellón español fue arriado por el soldado Carlos Martinez, de la Infanteria de Marina de ese glorioso buque.

El general Zapiola formó parte con las tropas de Infan-tería de Marina de la escuadra que al mando de Brown actuó en el sitio y rendición de Mon-tevideo en 1814 y luego hizo la Campaña de Los Andes con el regimiento de Granaderos a Caballo, del que llegó a ser jefe. La epopeya sanmarti-niana requirió a la Escuadra para dominar el mar

Cuando en 1820 se organizó en Buenos Aires la escuadra que a las órdenes de Brown intervino contra el Imperio de Brasil, el general Zapiola es-taba al frente de la Coman-dancia General de Marina y con su experiencia de infante de marina contribuyó al éxito de la, en aquel entonces, difícil tarea de remontar, equipar y conducir una escuadra improvisada como lo fue aquella El presidente Sarmiento dijo

en cierta oportunidad que nuestra patria sufria las con-secuencias de no contar con pacitado para custodiar y de-fender, en caso necesario, nuestro dilatado litoral maritimo. Su visión fue compartida por su sucesor, Nicolas Ave llaneda, en cuya gestión pre sidencial se emitió un decreto, con fecha del 19 de noviem-bre de 1879, creando el Bata-

y es esa fecha la que se ha adontado oficialmente como la del aniversario del cuerpo, que el año pasado celebró su glorioso centenario.

Con los años, la Infantería de marina —que se distinguló heroicamente en el cumpli-miento de su deber, tanto por su valor como por su rigida disciplina—, fue desplegando sus unidades a lo largo de nuestra patria en el mar, asegurando sus costas y reafir-mando nuestra soberanía. El desarrollo de la tecnología, obligó a los infantes a replan-tear permanentemente su es-tado; a mantener un dinamismo especial y una cada vez mejor y más efectiva potencia de fuego. Los infantes están dotados de moderno armamento y equipos de combate para cumplir misiones especiales, como ocurre con la Agrupación de Comandos

Su base principal la constituye Baterias, ubicada en las cercanías de la Base Naval Puerto Belgrano. Fue creada en 1899, con la inauguración de las baterías de defensa del puerto militar, cuya construc-ción dirigió el ingeniero Luiggi. Dichas baterías esta-Luiggi. Dichas baterias esta-ban dotadas de cañones Krupp de 240 milímetros, que fueron los más modernos y mejores de la época. Puesta fuera de servicio en 1935, una de las cinco baterias construidas se conserva como museo de la Infanteria de Marina y muestra orgullosa la tradición histórica del cuerpo.

#### DE MELCHOR ESCOLA A LOS AVIONES COHETES

WANTED BEFORE SERVICE SERVICE

OS Douglas A-4Q despegan del portaaviones 25 de Mayo, y los combres de la aviación naval se pierden en el espacio infinito, vigilando los cie-los de la Patria alli dende el espacio marítimo bién es territorio nacional. Recorrerán miles de kilómetros para retornar una y otra vez a su

de krometros para retornar una y otra vez a su base, le cubierta de la poderosa nave que se desplaza imponente por las aguas del Atlântico. Han transcurndo muchos años desde que el teniente de fragata Melchor S. Escole obtuviese en la Escuela de Aviación Militar su brevet de piloto. Ello ocurrió el 8 de abril de 1913, año en que se constituyó la institución Pro Aeroplano La Plata, para adquirir nuevas unidades desti-nadas a la incipiente aviación militar. En vista de que un oficial naval había obte-

nido su brevet, se dispuso entregar 11 mil pesos a la Armada y en 1914 se autorizó al condestable artillero Joaquin Oytaben a seguir un curso de aviación sin perjuicio de atender sus obligaciones, obteniendo su brevet internacional nú-mero 57.

La trágica desaparición de Oytaben en 1915 no fue impedimento para que los capitanes de navio Vicente Montes y José Moneta continuaran estudiando el modo de implementar la aviación de la Armada. Gracias a su intervención y a la cesión, por el gobierno bonaerense de tierras en Ensenada, el 11 de febrero de 1916, suscripto por el presidente Victorino de la Plaza y el ministro Sáez Valiente, se promulgó un decreto creando el parque Escuela de Ae propósito de propender a la enseñanza y preparación del personal de oficiales y mecánicos, nombrandose jefe del Parque Escuela Fuerte Barragán y profesor de aviación al teniente de navio Escola

#### I RECORD MUNDIAL

Echadas así las bases de la actividad aérea en la Argentina, muchos fueron los aconteci mientos que jalonaron su desarrollo con episodios trascendentes para la historia del vuelo. Un pantallazo a esa historia de la aviación naval nala que en 1920 el teniente Marcos A. Zar batió el record mundial de velocidad y distancia sobre dos grandes ríos, uniendo San Fernando con Asunción del Paraguay, y luego otro sobre agua, uniendo Puerto Belgrano con San Fernando, llevando como pasajero al capitán de fragata José C. Gregores, notable propulsor de viación nacional

En 1921 se produjo un desdoblamiento de la actividad aeronaval: mientras un grupo se de-dicaba a la aviación en Puerto Belgrano, otro desarrollaba intensa labor en Aeroestación, en Buenos Aires, Barragán y Punta Indio. Ese mismo año, en Puerto Belgrano se despliegan acciones para organizar la Escuela de Aviación Naval y se intensifica la actividad de vuelo con la incorporación de 12 aviones prácticamente donados por el gobierno de los Estados Unidos

Como corolario de estos esfuerzos, el 31 de octubre de 1921 se crea la Escuela, y el 30 de noviembre son aprobados sus reglamentos. estableciéndose que el Instituto funcionaria en el referido puerto militar, a bordo del guardacostas Almirante Brown, a partir del 1º de marzo de 1922

#### ALAS DESPLEGADAS

A partir de esa época se suceden hechos sobresalientes: aviones de patrullaje vuelan sobre las Islas Maivinas, en 1940, después de cumplir un intenso tránsito aéreo sobre la Patagonia. En 1942, por primera vez en la historia de la avia 1992, por primera vez en la instoria de de avia-ción argentina, un aparato naval vuela a la An-tánida, al mando del teniente de navio Lanusse. En 1947, un Douglas DC - 4 comandado pór el almirante Gregorio Portiflo, cruza el circulo Polar Antártico, volando 15 horas y media sin

En 1951 los aviones Catalina inician el prime correo aéreo a la Antártida y dos años después la aviación naval utiliza por primera vez sus helicopteros en el mismo continente, efectuando evacuaciones de personal aislado por tos hielos. En 1962 dos aviones Douglas DC - 3, al mando del entonces capitán de fragata Her-mes Quijada, llegan al Polo Sur, aterrizando alli el 6 de enero, convirtiendose en los primeros aviones argentinos que coronaron el sur abso-

#### OJOS ALERTAS

A medida que las circunstancias y los ade lantos tecnológicos lo fueron exigiendo, se crearon diferentes escuadras aéreas con sus respectivas escuadrillas. Los operativos anuales, las campañas antárticas y los ejercicios con otras marinas del continente, constituyen etapas finales de la intensa y eficaz tarea de la aviación naval en su función específica.

Con sus tripulantes, dotaciones y aeronaves de ataque A - 4Q; MG 32 y T - 28; antisubmarinas P2V - 5 y S 2 A; helicópteros S - 16 y S - 31 y aviones de transporte y auxiliares (cuyo man-tenimiento y alistamiento es realizado por personal militar y civil especializado), con la in-fraestructura de bases, talleres y servicios, la aviación naval está en condiciones de realizar es aeronavales en todo tiempo v. o

Misiones aeronavales de ataque sobre blancos aéreos, navales y terrestrs, operando desde a bordo y desde bases en tierra en táctica de empleo de cañones, bombas y cohetes; tareas aeronavales de reconocimiento, visual, fotográfico y electrónico; misiones antisubmarinas desde a bordo y base terrestre con aviones y helicópteros en tácticas de búsqueda visual y electrónica, táctica de localización mediante el uso de sonoboyas activas y pasívas, sonares y detectores magnéticos y táctica de ataque de torpedos, cargas de profundidad y cohetes, así como tácticas combinadas con submarinos y destructores; operaciones aeronavales de transporte auxiliares en donde puede participar y cooperar en emergencias nacionales, inun-daciones, epidemias, etcétera, que participan en la maniobra de las fuerzas navales en su n logistico permanente.

Esta capacidad de la aviación naval es el fruto de una entrega total, profunda, inteligente de su personal superior, subalterno y civil, al estudio y a la actividad aérea, para un mejor cumplimiento de la misión que los argenti-nos han asignado a su Armada Nacional.





#### **BROWN Y GRENFELL**



Después de su azarosa vida en el mar, descansando de sus innumerables fatigas, el almirante Brown se retiró a su quinta de Barracas. A ese retiro se acercó un día un adversario de ayer: el almirante brasileño Joao Pascoe Grenfell, en esos momentos aliado con Urquiza en la campaña contra Rosas.

Vestido con uniforme de gala y ostentando muchas condecoraciones que premiaban su coraje en tiempos pasados. Grenfell no bien divisó a nuestro almirante, le dijo en español: "¡Ah, bravo amigo!, si Ud. hubiera aceptado las pro-puestas de Pedro I, cuán distinta hubiese sido su suerte, porque a la verdad, las repúblicas siempre son ingratas con sus buenos servidores

Brown, tras breve pausa, orgulloso sin duda, contestó a su antiguo adversario: "Mr. Grenfell, no me pesa haber sido útil a la patria de mis hijos, considerando perfluos los honores y las riquezas cuando bastan 6 pies de tierra para descansar de tanta fatigas y dolores

### **PODEROSO**

el portaviones 25 de Mayo contará con una escua-drilla de monorreactores de nbate Etendard IV, un avión poderoso y de gran versatilila Armada Francesa los utilizó.

en sus portaviones. Finalmente cuando el gobierno francés dispuso la renovación de la aviación embarcada modernizó al Etendard, dotándolo de un sofisticado sistema de armas y de navega-ción, así como también de un

A partir de su entrada en servicio en 1977, el Super Etendard es el único avión embarcado en los portaviones Clemenceau y Foch. Las mi-siones antisubmarinas se ecutan con helicópteros y los



Las misiones tácticas a cargo de los Etendard son:
1) Cobertura aérea de la

2) Protección de la flota

ontra ataques de navios.

3) Ataqué a objetivos terres-

4) Reconocimiento foto

El sistema de armas del Super Etendard debe ser considerado en sus dos aspecto los medios electrónicos y los armamentos. El radar desa-rrollado por "Thomson CSF") Electronique Marcel Dassaul", es un sistema multifuncional que permite la detec-

ción de navios y el ataque. El sistema de navegación inercial asegura una navega-ción y un bombardeo de gran precisión, que es necesario para un aparato que tiene como misión esencial la des trucción de objetivos marítimos. El armamento, además de sus dos cañones de 30 milimetros, se reparte en cinco cada ala y uno bajo el fuselaje. Además de armamento tradi-cional para misiones de apoyo táctico, el Super Etendard llevarà misiles aire-aire de la nueva generación, lo que le permite su lanzamiento a gran distancia, y misiles aire-superficie pesados para el ataque a navios adversarios a va-rias decenas de kilómetros.

El reactor SNEMCA 8K 50 version sin poscombustion del 9K50, ofrece un consumo in-ferior al del ATAR 8 del Etendard. Por otra parte el aumento del empuje en un 10 por ciento facilità el incremento del peso a catapultar, permitiendo la carga suplementaria de combustible. Esto determina un radio de acción nota-blemente incrementado.

#### Datos Técnicos

Envergadura Largo Alto Superficie alar Peso Peso al decolar Velocidad a baja altura Velocidad a 11.000 metros Velocidad de aproximación a cubierta de vuelo Distancia de ataque con misiles aire-superficie \*

9,60 m 14,31 m 3,85 m 28,45 m 6,250 km 9,200 kg 1.200 k/h MARCH 1

250 k/h "

650 km

17 de Ma

# MADA AL SERVICIO LA REPUBLICA



yo-Dia de la Armada Argentina

### Escuela Naval Militar

REED que guardo la seguridad de que con la Escuela Naval queda garantizada la independencia que nos legaron nuestros padres y creado el vínculo que nos une a todas las naciones de la tierra por el cultivo de las ciencias y de las artes que do-minan las fuerzas de la naturaleza, enfrentan las olas y contienen la injusticia:
Esta frase de Domingo Faustino Sar-miento se halla grabada en el pedestal de su busto en la Escuela Naval Militar, funda por el gran educador el 5 de octubre de 1872

Ya en el mes de setiembre de ese año Sarmiento —presidente de la Nación había enviado a la Cámara de Diputados un proyecto de ley proponiendo la crea-ción de una Escuela de Náutica, cuyo propósito declarado era el de no dejar lida al azar la formación de nuestros

Se cumplia así el comienzo de la institucionalización de la idea de contar con un establecimiento dedicado exclusiva-mente a la formación moral y profesional

de las sucesivas generaciones de oficiales de la Armada Argentina. En realidad se corporizaba el viejo sueño de los sargentos mayores de Marina, Clodomiro Urtubey y Erasmo Obligado. Y era la recepción que el genio de Sarmiento hizo, durante su paso por las más altas jerarquías de la República, de todo lo que conducía a elevar el nivel de progreso y seguridad de la Nación Argentina, a la que sin lugar a duda, dio todos sus esfuerzos. La Escuela Naval Militar mereció la rá

pida aprobación del Congreso de la Na-ción cuyos miembros dictaminaron la necesidad de apoyar el proyecto puesto que la escuela sería "base para la forma-ción de una Marina Nacional competente y científica", agregando que una institu-ción de esa naturaleza no podía faltar en una nación como la Argentina.

El Senado aprobó el proyecto en su se-sión del 2 de octubre y el 5 de ese mismo mes el presidente Sarmiento promulgaba la ley para la cual el Congreso había vo-tado 2.000 pesos y refrendaba la firma presidencial el ministro de Guerra y Ma-rina, Martin de Gainza, disponiendo que es se dictaran a bordo del vapor General Brown.
Por infinidad de razones los primeros

años fueron dificiles y la Escuela Naval debió cambiar de asiento en varias oportunidades. Su primer director fue, preci-samente, Clodomiro Urtubey y a él se debe el primer reglamento, aprobado el 25 de octubre de 1872. En su articulado se fija el nombre que gloriosamente ostenta: Escuela Naval Militar. La Escuela funcionó cuatro veces en el General Brown, la última de ellas cuando el veterano vapor tenía el nombre de Chacabuco. También lo hizo en el Coronel Espora y en esa hermosa página de la historia ar-gentina que es la corbeta Uruguay.

#### J EL BAUTISMO

El viaje de bautismo fue todo un acon-tecimiento para los bisoños cadetes, puesto que debieron afrontar un temporal en el mar, en viaje de regreso de la Pata gonia. Conviene detenerse un poco en ese episodio inaugural de la Escuela

Después de haber sido sometido a una reparación general, el General Brown se hizo a la mar, el 13 de abril de 1872, llevando entre sus tripulación seis guardia-marinas y dieciocho aspirantes. Era el primer viaje de instrucción por los mares del sur y los marinos llevaban precisas instrucciones del presidente Sarmiento. En esos tiempos se conocían incursiones chilenas en la Patagonia y crecía en el país la preocupación por la defensa del mar territorial. Un viejo dicho marinero afirma que a navegar se aprende navegando, y al enfrentar el Cabo Corrientes el General Brown se encontró en medio de un furioso temporal que por poco no pone punto final a la empresa.

En el momento más crítico el comandante Urtubey ordenó una peligrosa ma-niobra: virar en redondo con el buque cargado al máximo. El audaz recurso acaso el único que les restaba a los marinos argentinos— dio sus frutos y el barco salió airoso del temporal, arribando a San Clemente del Tuyú para guarecerse y reparar las averias. Fue, sin lugar a duda, una dura prueba para los futuros hombres de mar. Cuenta la historia que al enterarse Sarmiento de lo ocurrido, expresó: "mis muchachos le han visto la oreja al lobo en

El 24 de mayo, vispera de la fiesta patria, el General Brown entró en la boca del Río Negro. Al otro día, engalanado, hizo las salvas de 21 cañonazos en celebración del 25 de Mayo. El 28 fondeó frente a Carmen de Patagones. Realizadas las repa-raciones, el 12 de julio puso proa hacia Buenos Aires, fondeando en Los Pozos. Allí continuaron las clases prácticas, que habían tenido como telón de fondo las duras iornadas del temporal en el sur.

En su informe sobre la marcha de la Escuela, el comandante Urtubey expresa que hubo que crearlo todo, "que a su ins-tación salimos a recorrer las costas del sur, donde continuos temporales nos hicieron desatender los estudios para atender la conservación del buque, y que al regreso hemos tenido que alternar también el libro con el rifle y el cañón". Urtubey subraya el ejemplar comportamiento de sus hombres e incluso de la

#### J GLORIOSO TRAYECTO

Los cadetes navales junto a los del Colegio Militar de la Nación tuvieron su pri-mera formación en honor al presidente Sarmiento, en ocasión de inaugurar el monumento a Manuel Belgrano, a más de cincuenta años de la muerte del prócer. También los cadetes participaron en la represión del alzamiento de Rafael López Jordán, en 1873 y al año siguiente intervinieron en su primer desfile en público, al mando del teniente de marina, Eduardo Echavarría. Tuvo participación la Escuela Naval en las acciones contra el levantamiento mitrista de 1874. Después de abandonar su asiento en los buques, lo tuvo en la antigua residencia de Rosas en Palermo, que previamente había sido ocupada por el Colegio Militar, trasladado a San Martin.

En 1899 pasó a un local en la avenida Rivadavia entre Campichuelo y Ambro-setti y finalmente en 1909 fue decidida su ubicación en Río Santiago en las depen-dencias del Arsenal Río de la Plata, hasta que en 1942 contó con su actual edificio.

La Escuela Naval Militar está unida po su acción a la Conquista del Desierto, a la ncia soberana de la Argentina en el sur, adonde realiza su primer viaje de ins trucción. Es ese espíritu que alienta a la Escuela Naval Militar con que la Argentina prepara a los hombres que tienen la res-ponsabilidad de defender nuestros mares y ríos, con la decisión y total desprendimiento en bien de los destinos superiores de la Nación.



Cadetas del Liceo Naval Gurruchaga desfilando

### BELLEZA UNIDA AL TEMPLE MARINERO

provincia de Salta y se llama Francisco de Gurru-chaga, en homenaje al creador, en 1811, de la pri-mera escuadrilla nacional, cuyos restos se hallan sepultados en la iglesia de San Francisco, en la capital

En los considerandos por los cuales se resolvió crear este primer Liceo Naval Femenino se dice que "entre los nuevos roles, la mujer ha asumido con idoneidad, criterio y responsabilidad, tanto cualitativa como cuantitativamente, y a través de distintas actividades, papeles tradicionalmente reservados al hombre, hecho que impulsa y hasta obliga a la Armada a adoptar decisiones tendientes a demostrar su presencia, y dar respuesta al cambio operado, evidenciando

que está en el tiempo en que se vive". La Armada Argentina pensó —al fundar este Liceo— que era importante trasladar la conciencia marítima al interior del país, y se eligió Salta, entre otras cosas, porque en esa provincia existen espejos de agua que permiten las activi-

Además, porque en Salta la población escolar femenina es mayor a la masculina, lo que posibilita un mayor recluta-miento, y porque la idiosincrasia del pueblo salteño lo inclina a sentir un gran orgullo por su pasado y un gran afecto por la actividad militar.

Tampoco hay que olvidar que Salta es una provinc Tampoco hay que olvidar que Salta es una provincia de frontera, razón por la cual el Liceo se convierteen un acto de afirmación de soberanía. El Liceo Naval Fermenino es un buen colegio. La formación es igual a la de los otros liceos navales para varones que ya existen en el país: el Almirante Storn, en Misiones. Brown, en Río Santiago, y el Almirante Storni, en Misiones. Los planes de estudios son los del Ministerio de Cultura y Educación de la Nación, a los que se agregaron materias como Régimen Interno Naval y Marineria.

En el nivel secundario, que son cinco años, las cadetes egresan con dos posibilidades: bachillerato con orientación docente o perito mercantil. Al mismo tiempo egresan con el titulo de guardias marinas de la reserva. El nivel terciario offece la posibilidad del magisterio o del profesorado na-cional de educación física. En este último caso son tres años más, y egresan también con el grado de teniente de corbeta de la reserva naval. Por el momento, el grado militar es solo un esqueleto que servirá de apoyatura a un futuro cuerpo auxiliar de la Armada.

En sintesis, las ventajas del Liceo, también por el mo-mento, son las de todos los egresados de un instituto alta-mente especializado, con una excelente formación integral en lo estético, físico y moral

De cualquier manera, la formación de este Liceo incor pora una modalidad que otros países altamente evolucio nados han experimentado con positivos resultados: in corporar a la mujer al desarrollo de la defensa del pais

### SANIDAD SE PROYECTA TAMBIEN A LA CIVILIDAD

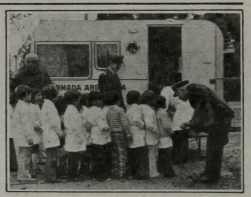
sionales de la Armada, uno de los más antiguos, tanto, que el 21 de abril último conmemoró 101 años de existencia. Cuenta ac-tualmente con 75 enfermerias, algunas de ellas con gran montaje, consultorios de medicina y odontología, laboratorios para análi-sis, farmacia, quirófanos, internaciones, radiología, fisioterapia, etcétera, que resultan pequeños hospitales

etcetera, que resultan pequeños hospitales...

Los hospitales navales propiamente dichos son cuatro que se escalonan hasta Ushuaia; el primero de ellos, el de Puerto Belgrano, se construyó en 1890; el segundo se habilitó en Río Santiago en 1918. La Sanidad Naval se halla en pleno desarrollo. Desde el punto de vista edilicio, se están levantando importantes construcciones y se efectúan trabajos de remodelación en los hospitales navales de Puerto Belgrano y Río Santiago.

También está en etapa de construcción avanzada el puero También está en esta de construcción avanzada el puero

está en etapa de construcción avanzada el nuevo Hospital Naval Central ubicado en esta Capital, del que se de que por su estructura y equipamiento planeado, estará os de vanguardia de nuestro país.



La Armada presta atención sanitaria a muchas escue-las del país, sobre todo en provincias de frontera.

#### QUE FABRICA TECNICOS UNA ESCUELA

RES años antes de iniciarse el siglo, con la creación de la Escuela de Me-cánica de la Armada, el país contó con un elemento más de progreso al for-mar en sus aulas sucesivas promociones de marinos especializados en distintas disciplinas. En esa escuela tan querida por los argentinos no solo se forman los cuadros que sirven en los barcos custodios de las costas nacionales, sino que, además, de esa escuela salen miles de especialistas que se destacan en el campo industrial y en el ambito de la técnica

Para participar en el concurso de ingreso se

de los plazos establecidos, ser argentino nativo o por opción, tener al 1º de enero del año de ingreso 15 años y hasta 21. Ser de estado civil soltero, tener estudios equivalentes al ciclo primario como mínimo y aprobar el examen de materias y de aptitud física.

Los gastos de traslado desde su origen hasta la escuela para los aprobados, serán por cuenta del Estado en los casos en que los candidatos residan a más de 70 kilómetros de la Capita Federal. Los aspirantes navales realizan un curso cuya duración está condicionada el

sus aptitudes, luego del cual son destinados a prestar servicio en la Armada Argentina como suboficiales pudiendo más adelante alcanzar mediente capacitación especial, la incorporación al escalatón de oficiales técnicos profe

#### LSEGUNDA ETAPA

Los candidatos serán orientados hacia los escalafones que brinda la institución de acuerdo con las afinidades de cada uno en particular, para lo cual se examinan sus apti-

El ciclo es gratuito, corriendo por cuenta de Estado todos los gastos de estudio, alojamie y mantenimiento de los alumnos, percit además las asignaciones mensuales que fije presupuesto nacional. Las licencias por vac ciones incluyen al pasaje sin cargo haste lugar de residencia de los padres.

En cumplimiento de los planes de estudio periódicamente, los alumnos hacen prácticos embarcados en naves de la Armada, con el o jeto de que los futuros suboficiales tengan maximo de conocimiento en su profesión

### La Armada en el Cuarto Centenario

# HOMENAJE A BUENOS AIRES

A Armada recibió, no hace mucho tiempo, una importantisima donación que constituyó el origen de un convenio que dio lugar a la creación del Instituto Juan de Garay. Efectivamente, la Fuerza Naval recibió una donación del profesor Luis Alfonso, consistente en 30.000 volúmenes especializados en linguistica y literatura, cuyo destino final fue la Municipalidad de la Ciudad de Buenos Aires

Con el enorme tesoro cultural en su poder, la Armada, a través de su Comandante en Jefe, en aquel entonces almirante Eduardo Emilio Massera, ofrectó a la Municipalidad los 30 000 volúmenes donados por el profesor Alfonso

Fue así como el 14 de setrembre del año pasado se concretó un convento firmado por la máxima autoridad naval y el brigadier Osvaldo Cacciatore, mediante el cual se aceptaba la donación y quedaba en manos de la Comuna la utilización del valiosisimo material.

Poco despues, el intendente Cacciatore dictó el decreto Nº 7140, mediante el cual se dispuso la creacion del Instituto de Estudios Linguisticos y Literarios "Juan de Garay , quedando el flamante ente bajo la directa dependencia de la Secretaria de Cultura de la Municipalidad de la Ciudad de Buenos Aires, que instrumento su funcionamiento y designo al personal permente.

El Instituto, que como queda dicho estará oficialmente inaugurado el 18 del cornente, no solamente tiende a facilitar trabajos de investigación y profundización sobre lingüistica y literatura, sino que tuvo carácter de adhesión municipal al año en que se commemoraba el primer milenio de la lengua española, acontecimiento éste de muy especial significación.

Ahora, dos acontecimientos se unen en la inauguración del Instituto Juan de Garay, ya que se realiza precisamente en el aniversario de la Armada y en el año en que se celebra el IV No solamente la Fuerza Naval centra sus objetivos en la defensa de la soberanía territorial y las enormes riquezas, sino que se proyecta sobre las diversas actividades que conforman la vida del país. Así, la presencia de la Armada en los 400 años de Buenos Aires queda manifiesta en el acto que se realizará el 18 del corriente, en cuyo transcurso quedará inaugurado el flamante Instituto de Estudios Lingüísticos y Literarios "Juan de Garay".

canza al lector de finales del siglo XX. Ese prodigioso salto,

esa continuidad impresio-

tiempo y del espacio, ese ca-

racter comunicante y hermanador, fue la sutil materia viva

que constituyó la pasión de

nuestro compatnota y encarnó

La poesia de Jorge Manri-

que", "Gonzalo de Berceo" (1930), "Acerca de un pasaje

de Berceo" (1936), "El idioma y su deformación", "Sobre las

obras de Santa Teresa" (1936)

para citar solamente aquellos

estudios que labraron su fama

De tal manera, acaso sin proponerselo, Luis Alfonso

contribuyó a afirmar la identidad de los argentinos. La

nueva Argentina nacida de la organización nacional, atrajo

el aluvión inmigratorio, ese limo fértil que contribuyó a su

progreso y su modernizacion Pero fue la amalgama del

idioma lo que contribuyo en gran medida a salvar nuestra

dentidad nacional. En esta

tarea confluyeron muchos

estudiosos que inculcaron en sucesivas generaciones el

amor a la vieja lengua de Cas-

Centenario de la Fundación de Buenos Aires

#### **LUIS ALFONSO**

El nombre de Luís Alfonso no ha trascendido al gran pú-blico, carece de "populari-. Su prestigio es oculto y recatado, pero su trascendencia, como la de un rio sub-terráneo, impregna las fuentes mismas de nuestro idioma. Es uno de esos sabios silenciosos que contribuyen a dar perfil a la Argentina e influyen aun sobre aquellos que ignoran su nombre y su obra. Esto no significa que sacarla a luz ca-rezca de importancia, no sólo por la justicia que siempre en-cierra dar su debido lugar a la labonosidad y al talento, sino, sobre todo, porque ofrece un modelo a las jovenes genera-ciones y acaso sirva para despertar en muchos la voca ción de un quehacer recatado pero apasionante. Porque eso más ni menos, son la filolo gia y los estudios lingüisticos dable importancia comuni-cativa se resume en esta cifra: actualmente lo hablan 350 también, en esta dimensión de tiempo: ya se hablaba y escri-bia hace 500, 700, 1.000 años y quizá mayor. En esta realidad profunda, estrictamente apasionante, ha estado inmersa la desconocido para el gran púlos circulos académicos de nuestras fronteras

Cuando Jorge Manrique, hace más de 500 años, decia Nuestra vida son los rios que van a dar en la mar, que es el morir , no se limitaba a horrar a su padre, guerrero y político

y de la época de esos remotos reyes españoles, anteriores a Colôn, que se llamaron Juan II yEnrique IV. Lanzaba un mensaje de severa meditación acerca del destino humano, su finitud y su grandeza, que al-idiomatica como una cartilla

El suyo no era un saber erudito pero desprovisto de vida No concebía la corrección idiomatica como una cartilla esquematizada. Sabia que los argentinos imprimiamos nuestro propio caracter sobre la lengua que nos hermana al resto de Hispanoamerica y a la Madre Patría. Pero quería que ese precioso instrumento, fragil como el cristal, nutritivo como una preciosa savia, se utilizara con conocimiento y responsabilidad. Y ese empeño orientador y ejemplarizador dio impulso y sentido a sus investigaciones

Por eso, las sucesivas generaciones de alumnos que aprendieron a amar el idioma y a sus clasicos en la catedra que ejercio con amor y maestría desde el Colegio Normal Mariano Acosta y a la Facultad de Filosofía y Letras de Buenos Aires, proyectaron sobre vastos sectores de nuestro pueblo esta labor de cultura.

Eminencias tan notorias como Alfredo Tarruella, cimentaron con sus elogios entusiastas la fama internacional del maestro. "Conocemos—dijo Tarruella a principios de la década del 30—a este joven filólogo argentino y sabemos que sus conocimientos sobre autores clásicos son importantismos. Es un erudito, un devoto de la antigüedad greatores clásicos son importantismos.

colatina, que mediante sus seguros adelantos en los idiomas gnego y latino ha logrado realizar estudios importantes de filología".

En estas caracterizaciones campea, no sólo un respeto por el especialista, sino también, sobre todo, por el hombre de carne y hueso, su sensibilidad estética y humana, su labonosidad y su conducta

De ahí que naturalmente y por estricta justicia, a fines de 1955, se lo designará miembro de la Academia Argentina de Letras, cuando ya integraba varias corporaciones similares del Continente Americano

Existe actualmente en los medios intelectuales cuerta reserva o desconfianza frente a los especialistas en la pureza idiomàtica, frente a los "gramaticos" y "academicos Acaso esta actitud sea justa respecto con aquellas que conciben las¹ "normas linguisticas" como una especie de codigo eterno, venido no se sabe de donde, de cualquier lado menos del habla popular y de la escritura de los creadores de talento. En definitiva, el buen decir, el buen escribir, lo hacen quienes dicen y escribe bien por el hecho de acomodarse a las reglas". Pero estas objectones no caben para Luis Alfonso, cuya preocupación por la limpieza idiomatica nunca fue pedante ni acartonada

Alfonso era tucumano Venia de una provincia donde las tradiciones lingüisticas permanecen relativamente puras. Cursó en su ciudad natal los estudios secundarios y se graduo en las Facultades de Filosofía y Letras de Buenos Aires y de Humanidades de La Plata. Brillante alumno, eximo profesor la investigación y la docencia ocuparon sus das

### PRIMERA NAVE CRIOLLA

Algo que forma parte de la historia naval circolla. La primera nave construida en estas tierras fue la San Cristóbal de la Buenaventura con la que Juan de Garay llegó a las costas del Plata

Fue diseñada y construida en Paraguay mientras se preparaba intensamente la travesía Fue también la primera nave criolla que atravesó el océano para llegar a España.

#### ORIGEN DE BUENOS AIRES

En el nombre actual de la ciudad dicen que influyeron los padres mercedarios de la zona de Caglian (Cerdeña, Italia) Alli se venera la imagen de Nuestra Señora del Bon Arra (del buen aire)

#### **EL PATRONO**

Juan de Garay nombró la Santisima Trinidad (como él la llamara en primera instancia) a San Martin de Tours Con esa designación le nació el primer conflicto. Muchos de sus acompañantes lo discutieron por el origen francés de la imagen reli-

# LA SEGUNDA FUNDACION

UE vieja es y que tan joven parecel Musa inspiradora de muchos poetas. Romántica acuñadora de hermosas y tragicas historias Buenos Aires

Buends Aires ¡Qué vieja es y que tan joven parece! El almanaque le va marcando un cumpteaños más. Serán cuatrocientos del arribo de los primeros marinos a esta tierra acogedora. Sus moradores se aprestan a agasajarla. Ella se pondra sus mejores galas, acunara en su regazo la antologia de sus mejores estrolas y evocará su nacimiento con una profunda y sentida lagrima. Mientras, se emtremezolara la melodia de aquella guitarra española y de este bandoneón nostálgico. ¡Qué vieja es y qué tan joven parece!

#### I CON POLEMICAS

Es el cuarto centenario de la Segunda Fundación de Buenos Aires. Y tras la afirmación quedaran las duras polémicas de los revisionistas. Aquellos que encontraron que Pedro de Mendoza no cumplio con las Leyes de Indias: que se contento con hacer un simple "asentamiento". No hubo ni árbol de la Justicia, ni claro en la hierba, ni espada desenvainada para discutir la posesión a cualquier pretendiente, ni declaración de fundacion en nombre del rey, ni constitución de Cabildo y, que si lo nizo no hay antecedente

Pero los porteños, los argentinos, estamos acostumbrados mas alla del bisturi de la historia a señalar a Pedro de Mendoza como el de la primera fundación y ésta que evocamos, la de Garay, como la

segunda
Esa segunda fundacion que ha puesto
resplandeciente a Buenos Aires. Esa
Buenos Aires que nacio el 11 de junio de
1580, cuando Juan de Garey culminó su
peripio desde Paraguay hasta el Plata
pasando por el nacimiento de Santa Fe
Asi como al pasar, buscando el sueño más
grande, el de crear una colonia junto a ese
río que viera morir a Solis y Pedro de
Mendoza

Ordenó que la ciudad se llamara "Ciudad de la Trinidad" y nombró alcaldes ordinarios a Rodrigo Ortiz de Zárate. Gonzalo Martel de Guzman y como regidores a Pedro de Quirós, Diego de Olaverieta, Antonio Bermúdez, Luis Gaytán. Rodrigo de Ibarrola y Alonso de Escobar

Hodrigo de ibarrola y Alonso de Escoba-Juan de Garay eligió para Plaza Mayor a la actual Plaza de Mayo. Las Leyes de Indias en su Libro IV Título VII, Ley IX estipulan lo siguiente: "La forma de la Plaza Mayor debe ser diseñada en cuadro prolongado que por lo menos tenga de largo una vez y media de su ancho, porque sera más a propósito para las fiestas de a caballo y otras

Garay se ajustó estrictamete a lo que le fijaban las Leyes de Indias. No eligió un lugar muy alto (por la molestra de los vientos y dificultad de servicio y acarreo) ni muy bajo (porque suelen ser enfermos) Fundó la ciudad en un lugar medianamente elevado.

Ese manno vasco habia cumplido su

gran sueño. Ese que comenzó a elucubrar en Paraguay. Formó una expedición de 64 personas y se lanzó a la dura conquista. Lo hizo bajando por el río Paraguay y luego por el Paraná a bordo de la carabela San Cristóbal de la Buenaventura.

Por tierra eran arreados unos 1.000 caballos, 500 vacas y otros ganados menudos. Fueron 3 meses de larga travesia, pero allí estaba él desenvainando la espada, cortando hierbas y tirando cuchilladas para gritar con las venas desencajadas y el rostro inflamado por la emoción que la fundaba en nombre del rey

Juan de Garay permaneció en el lugar aproximadamente 3 años. Promediando 1583 realizó una expedición a Santa Fe Fue la ultima aventura del intrépido navegante

Los indios de la zona lo atacaron muy cerca del río Baradero dandole muerte. El navegante vasco de aquel sueño maravilloso sucumbió, pero no su más grande obra.

Buenos Aires heredó su intrépida manera de afrontar la vida. Buenos Aires es una ciudad enorme, pero no fria Tiene un romanticismo que le viene de la cuna. Fue arrullada por guitarras españolas y ahora sueña junto a un bandoneon Mil poetas le han cantado, mil poetas le seguiran cantando. Una vez, un día, un navegante vasco le dijo jvivel y desde ese entonces Buenos Aires no se ha detenido. Está alli mirando el Plata como si no se resigna a ra a descartar el regreso de su padre

#### A LAS OBRAS SOCIALÉS

Se recuerda a las obras sociales del régimen de la Ley 18610, que de acuerdo con lo dispuesto en la Ley 21.640, el 15/05/80 vence el plazo para depositar al I.N.O.S. el 10 % de los ingresos, en concepto de las contribuciones y aportes que establece el Art.5º, aunque sean mayores a los mínimos fijados en los incisos a),b) y c) de dicho Art., y el 50 % de los recursos de distinta naturaleza, a que se refiere el ultimo párrafo del mismo artículo.

MINISTERIO DE BIENESTAR SOCIAL SECRETARIA DE ESTADO DE SEGURIDAD SOCIAL INSTITUTO NACIONAL DE OBRAS SOCIALES

### UN TESORO SUBMARINO QUE SUSCITA CODICIA

OS argentinos hemos adquirido en las últimas décadas (y sobre todo en los últimos años) una conciencia marítima. Abiertos al comercio mundial, hijos de un pueblo marinero. "meditarráneos". Ven mentalmente díamos FOB y comprábamos CIF: lo que ocurriera más allá del puerto de embarque de nuestras exportaciones y del puerto de de-sembarque de nuestras importaciones, ya no nos concernía. Aunque Manuel Belgrano, fundador de nuestra escuela de náutica, había dicho que un país sin flota mercante propia era un país sin soberania, recién a principios del presente siglo "los gauchos" se pusieron al

Hoy, la promoción de una gran industria pesquera que complemente y emule nuestras producciones tradicionales, es un tema que interesa al hombre de la calle. Nuestra proye ción hacia la Antártida se ha convertido en bandera de realización nacional, pues ese es el continente del siglo XXI. Un chico de los grados superiores sabe que nuestra plataforma sub-marina alberga incalculables reservas de pe-tróleo, y que ese patrimonio debe ser defen-

dido, pues es fuente de grandeza y prosperidad.

La Patagonia ha dejado de ser una región remota, ajena a la geografía conocida y "vivida" de las 14 provincias históricas, y se ha incorporado definitivamente al sentir nacional. Los recientes conflictos sobre tierras y mares austra-les, a partir del infausto laudo británico del Beagle, generaron una ejemplar movilización material y espiritual de los argentinos, militares

Todos estos temas se encuentran estrechamente interrelacionados: poder naval para la paz y para la guerra (siempre defensiva), apro-vechamiento económico del mar y plataforma, soberanía antártica, defensa de nuestra integridad territorial por el cumplimiento estricto del principio bioceánico haciendo flamear la enseña patria sobre el rocoso Cabo de Hornos

Y, naturalmente, la inclaudicable reivindica ción de las Malvinas. La presencia británica en las islas-usurpadas tuvo en el pasado upa im-portancia estratégico-militar para el imperio, pero hoy asume renovada importancia económica, a costa de los intereses argentinos. Que ese imperio haya procurado quebrantar el poder austral argentino mediante el ignomi-nioso laudo del Beagle, apenas puede sor-prender. Débiles en el sur, la usurpación se facilita y perpetúa. Malvinas, Antártida, Beagle y archipiélagos australes, son eslabones de una misma cadena. De ahi que la cuestión Malvinas trascienda su pura dimensión local para inscribirse en un cuadro general de carácter político.

#### **PLATAFORMA** CONTINENTAL

Cubierta por las aguas del Atlântico, a 200 metros de profundidad, existe una Argentina entrañablemente cara para los argentinos: la pla-

taforma continental, la porción sumergida del país cuya superficie totaliza casi un millón de kilómetros cuadrados, una de las mayores plataformas continentales del mundo.

Según las informaciones científicas, si a esa plataforma se le suma el talud y la emersión, la superficie total cubriría la misma extensión de perficie continental del país: 3.000.000 de kilómetros cuadrados.

Un nadador biónico tendría que recorrer 500 kitómetros antes de alcanzar el borde del talud de la plataforma de 140 metros de profundidad. que en la Antártida alcanza los 350 metros. El relieve, extremadamente suave, reproduce lo que hace milenios constituia la linea de costas. No obstante la leve pendiente, un sistema de escalones desciende en profundidad de Norte a Sur. Frente a la costa bonaerense se halla el primer escalón de aproximadamente 35 metros: frente a Rio Negro y Chubut el segundo escalón, de 80 metros; luego hay otro de 110 metros y finalmente el último abismo, de 140 metros. que describe un arco alrededor de las Islas

Esta espectacular geografía es permanente mente estudiada por un equipo de ingenieros, geólogos y marinos del Servicio de Hidrografía Naval, organismo dependiente de la Secretaría

#### **INMENSAS RIQUEZAS**

Se sabe que entre los recursos no renovables que posee la plataforma austral argentina se encuentra el preciado petróleo, codiciado elemento que promueve o empobrece a las na-ciones y que hoy más que nunca —merced al problema suscitado en Medio Oriente y a la es-cacez de hidrocarburos— se encuentra en la mira de ls grandes potencias En nuesfra plataforma se han detectado im-

portantes cuencas sedimentarias (verdaderas "palanganas" de oro negro) conocidas como las del Salado, Colorado, Valdés, San Jorge, Magallánica, Banco Burwood y Marina Austral A éstas se agrega todo el paquete sedimentario del talud y la emersión. Además, en el lecho de la cuenca existe fosforita, acumulada por concentración de los fosfatos disueltos en las aguas oceánicas, roca importantisima para la fabricación de fertilizantes para el agro. Y los nódulos de manganeso, acumulaciones depositadas en los fondos oceánicos en forma de nódulos o esteras.

En cuanto a los recursos renovables, aparece en primer lugar la pesca. Sobre una existencia de población estable de peces que se eleva a 10 millones de toneladas en nuestro margen continental, podrían extraerse anualmente, sin depredación, dos millones, lo cual nos colocaria en un cuarto o quinto lugar después de Japón, Perú y Noruega. Las investigaciones han demostrado asi-mismo que las zonas marítimas comprendidas

dentro de las 200 millas alrededor de las Islas Malvinas, podrían contener las mayores reser-



El rompehielos General San Martín, en plena acción en el sur

as mundiales de proteínas (krill), de algas, una de las mayores riquezas pesqueras y de fauna marina (pescadilla azul, trucha marrón y trucha marina, morsas y lobos marinos), y una fabulosa

fortuna en hidrocarburos y gas. El famoso krill es un macrorganismo seme jante a un pequeño camarón, de hasta seis centimetros de largo, que posee un gran contenido de proteínas. Era el alimento de las ba-llenas, cada una de las cuales consumía más de una tonelada por día. Pero como las ballenas han casi desaparecido debido a la depredación pesquera practicada por las grandes potencias, la FAO calcula ahora que hay 200 millones de toneladas de población estable de krill, lo que superaría las posibilidades totales de la pesca

#### **EL MAR NUESTRO** DE CADA DIA

Los argentinos estamos obligados a vivir la obsesión del mar. Una obsesión generosa, fir-memente vinculada con la realidad. Lo cual dista mucho del capricho o exceso afectivo. En este punto, corresponde echar una ojeada al este punto, conescinto ectar un opada ammana mundial en su proyección centital con centro en Buenos Aires" que confeccionara el Servicio de Hidrografía Naval, para comprender la auténtica situación del país respecto del

La tierra de los argentinos se nos muestra como una gran península de forma triangular cuyo vértice mayor apunta directamente a la Antártida. Un triángulo irregular cuya base se suelda al espacio suramericano y configura tres suerida a espacio suramente ano y comigura tres ámbitos geohistóricos y geopolíticos clara-mente diferenciados. Uno es el eje andino es-trechamente vinculado con la antigua línea del Alto Perú y que responde a la situación NW respecto de Córdoba, la que podría conside-rarse como la faja de transición.

Otro es el eje fluvial, cuyos intereses encie-rran el espacio conocido como la Cuenca del Plata. El tercero, en cambio, se trata de un eje definidamente marítimo que, abarcando la Pa tagonia y la plataforma continental, alcanza el centro de la Antártida Argentina. Este espacio que, por otro lado cubre desde las altas cum-bres cordilleranas hasta por lo menos el limite de las 200 millas al Este de las Malvinas y del Arco Antillano Austral, denota una naturaleza marítima por excelencia y es, con todo, la por-ción más dilatada del patrimonio geográfico

Junto con la incalculable riqueza potencial de sus mares y fondos, el ámbito denota un deci-sivo valor estratégico si atendemos a la circunstancia de que entre el continente surame-ricano y el sector Antártico Argentino se halta el único paso factible para naves de gran porte entre ambos océanos, valor que se acrecentara con el paso de los años y la evolución previsible

e los conflictos por el poder mundial. De la potencialidad de la Patagonia ya es De la potenciaridad de la ratagonia ya escocioso insistir. Más no lo es en lo que hace a la plataforma continental que —como quede dicho más arriba— estando entre las más extensas del mundo posee una aptitud tal para la producción de alimentos, materias primas y combustibles, que la manda que nuede acestica de la producción de producción de producción de alimentos, materias primas y combustibles, que lo menos que puede espe rarse de su explotación racional e intensiva es que haga de la Argentina una potencia de pri

Conviene hoy más que nunca que los ar gentinos tomen conciencia de esa realidad, en un mundo donde muere de hambre una de cada un mundo donde muere de hambre una de cada ocho personas a pesar de los declarados y ruidosos derechos humanos; donde ya se avisora el agotamiento del petróleo y el límite de las fuentes de energia tradicionales, y donde la lucha de los grandes poderes por el control de las materias primas y la energía, bien puede establecer tiempos de luto, dolor y humiliación para mujeas posevándales per y namezona de para quienes poseyéndolas permanezcan dé

De los tres integrantes geopolíticos que componen la República Argentina, el factor component a republica Argentina, en factor oceánico (si incluimos la Patagonía y el Sector Antártico) cubre una superficie de 8.500.000 kilómetros cuadrados de los cuales 6.000.000 largos configuran el Mar Argentino. Y si a lo dicho agregamos que prácticamente el 90% del intercambio con el exterior se concreta por via marítima, queda definido, sin duda alguna, el monto de los intereses que debemos resguar-dar y la predominante condición marítima del

Durante muchas décadas a partir de principios del siglo pasado, la Argentina, no obstante esa proyección marítima, fue, culturalmente hablando, un país "mediterráneo", pues abandonaba a otros la gestión naval de sus vinculos con el mundo, y sus ricas prageras parecían eximir de toda preocupación pes-

Pero esa vieja conciencia cristalizada debe transformarse y adquirir los horizontes del mundo en el siglo XXI. Esta nueva conciencia no brotará espontáneamente, sino como re sultado de un esfuerzo y de una decisión firme mente encaminados al logro de sus fines tras

-----

Es preciso insistir, por lo tanto, en el destino oceánico de nuestra Patria.



La última etapa en la formación de los oficiales de la Armada Argentina se cumple en la Fragata **Libertad.** A bordo de ese buque escuela se completa el arte de navegar que se obtiene formando los hábitos marinos, que afirman y ratifican la ciencia y la técnica aprendidas en la Escuela Naval Militar

La Libertad -- construida totalmente en la Argentina-- posee el record mundial de cruce del Atlantico Norte a vela. Desplaza 3.720 toneladas. Su estora es de 91,75 metros manga 14,31 metros, puntal 11 metros y calado 6,65 metros. Tiene 27 velas en aparejo con una superficie total de 1.652 metros cuadrados. La velocidad máxima alcanzada fue 18,5 nudos. Se registró en octubre de 1966



El 9 de julio de 1817, al celebrarse el primei aniversario de la declaración de la Indepe dencia, zarpa del puerto local la fragata Argentina", comandada por el célebre Hipólito Bouchard Durante dos años el velero cumplió un viale de corso llevando el pabe

llón nacional por los más remotos confines Otros marinos ya lo hablan hecho antes, como el capitán Toll y Bernardet, que llegó a la India, el almirante Brown que izó la bandera en El Callao por primera vez el 17 de abril de 1815 y Taylor, en la Fortaleza



Durante décadas, la Fragata Sarento, buque escuela de la Armada Argentina, simbolizó el denuedo y la aventura. Todo el país, desde los laboriosos cuadernos escolares, se vela rellejado en el estupendo velero. Era el nexo viviente entre la vieja marineria y las modernas técnicas navales nacidas del acero, el carbón y el petróleo. Hoy. convertida en museo flotanta, sigue concilando la reverencia de los arg

#### LA ANTARTIDA, EL CONTINENTE DEL SIGLO XXI

# ORO NEGRO Y PROTEINAS

NAME OF THE PROPERSON O

En un mundo donde millones de personas padecen hambre y avanza la crisis energética, la Antártida ha despertado la codicia de las grandes potencias

\*\*\*

A Antartida, ese ultimo desierto indomito del globo, la región más atrasada del planeta, fue hace mucho desde la Segunda Guerra Mundial— un área de interes meramente militar y defensivo. En términos estratégicos se procuraba que el enemigo no la usara militarmente, razón por la cual fue neutralizada por Pero a partir de los graves petróleo y de los conflictos en Medio Oriente, las grandes potencias empezaron a con

lógica norteamericana considera que el seno Antártico almacena el equivalente de 45.000 millones de barriles de petróleo y 115.000 millones de ples cúbicos de gas. Las maples cúbicos de gas. Las ma-yores posibilidades de encon-trarse con el hidrocarburo se dan en la plataforma submarina y dentro de ésta, se han indicado tres grandes áreas como presuntas cuencas pe-troliferas: Mar de Weddell, la de Bellinshaussen y la del Mar de Ross.

#### J MAS RIQUEZAS

Por supuesto que no solo etróleo hay en la Antártida y de acuerdo con estudios rea dos a solicitud de la Direc ción de Minas, se pueden es-perar yacimientos de oro cobre y plomo, a semejanza de lo que ocurre en la cordillera fueguino-patagónica. En lo rueguno-patagonica. En lo que respecta a alimentos, la Antártida es también uno de los grandes reservorios de proteinas todavía inexplotadas por la humanidad. Para un mundo donde subsisten aún grandes sectores sumergidos en el hambre, la existencia de 200 millones de toneladas de krill en la Antártida habla a las claras de su trascendencia

Las riquezas de una parte importante del subsuelo antártico —el sector del continente glacial del hemisferio eridional— han sido reivin-cadas por la Argentina, que p está dispuesta a ceder sin más ni más a la pretensión aventurada de quienes recla-man ahora ante el anuncio de existencia de depósitos provechosos, cuando no se ocuparon como la Argentina de establecer servicios, asientos y vinculaciones en aquellas tierras lejanas del continente proplamente dicho de las que no se pensaba ob-tener ventajas materiales, por aquel entonces, invisibles.

#### 1 SOBERANIA

La soberania antártica ar-La soberania antarrica ar-gentina, asu vez, es parte des u dominio sobre las inmensas tierras y mares que se extien-den desde Tierra del Fuego hasta el Polo Sur, abarcando hacia el Este las islas Malvinas, las Georgias del Sur, las

Sandwich del Sur, las Orcadas del Sur y las Shetland. Es el propio almirante Gui-llermo Brown quien, al nave-gar en su expedición de corso hacia el Pacifico, llega a los 65º de latitud sur en 1815, es decir, que el creador de la Armada también en ese aspecto señaló la ruta a seguir a las futuras generaciones. Luis Piedra-buena, a bordo del Davison, también visitará la región an-tártica 33 años más tarde, y ya en este siglo, Julio Irizar al mando de la corbeta Uruguay, llegará nuevamente hasta el sector antártico para rescatar a la expedición del doctor Otto Nordenskjold.

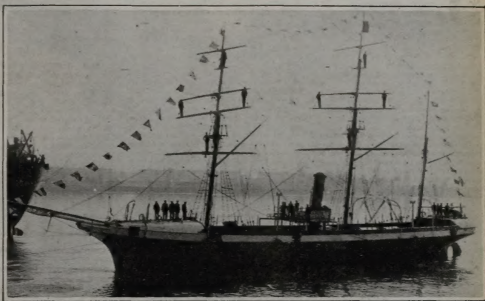
La Armada Argentina es la institución pionera en la re-gión más austral del mundo, ya que en forma ininterrumpida está establecida en el primer asentamiento en las islas Or-cadas. Solo muchos años después otros países se asen-tarian en la zona en forma permanente para realizar es-tudios científicos de la Antártida. Esa unión de la Armada a la Antártida se ha visto reforzada por la presencia de efectivos del Ejército argentino y de la Fuerza Aérea, que comparten con los científicos cnicos de la Dirección del y técnicos de la processa. Antártico, las penurias y es-peranzas diarias de tratar de desentrañar los misterios que

aún guarda. En 1895 el gobierno argentino decidió la instalación de un observatorio magnético y meteorológico en la Antártida Su principal propulsor fue el entonces teniente de navío Horacio Ballvé, quien actuó el Observatorio de la isla Año Nuevo, al norte de la isla de los Estados. También Balive pudo interesar al doctor Otto Nordenskjold para que incorporase a su expedición al joven alférez de fragata José Maria Sobral, oficial argentino na-cido en 1880 en la provincia de **Entre Rios** 

Los expedicionarios, atra-pados luego por los hielos, fueron rescatados épicamente por la veterana y pequeña corbeta Uruguay, al mando del teniente de navio Julio Irizar, cuyo nombre ha sido ahora impuesto al más moderno rompehielos con que cuenta nuestro país. Al año siguiente la corbeta volvió a la Antártida en busca de la expedición Charcot, pero su ayuda no fue necesaria. No obstante, realizó importantes tareas científicas y de exploración.

#### # SIMBOLOS

Sobral y la Uruguay se convirtieron desde entonces en dos símbolos de la soberanía argentina en el sector que nos pertenece en el sexto conti-nente. En febrero de 1904 se iza la bandera nacional en la isla Laurie y desde entonces la ocupación argentina es la más antigua y permanente en la Antártida de todas las efec-tuadas por las demás nacio-



La Corbeta Uruguay, una reliquia de la Armada Argentina que supo navegar por los hielos de la Antártida para brindar socorro a expediciones científicas extraviadas.

La estación meteorológica establecida alli dependia de la oficina Meteorológica Nacional del Ministerio de Agricul-tura. Hugo Acuña, un miembro de la dotación, fue el encar-gado de la estafeta postal, la más antigua también de la Antártida. A partir de ese momento, la actividad nacional en la región comenzó a ser incesante, tanto en apoyo de las actividades marítimas como

en las cientificas. En mayo de 1927, en el observatorio de la isla Laurie, se inauguró la primera estación radiotelegráfica oficial en la Antártida. El teniente de navío Eduardo Lanusse realizó los primeros vuelos argentinos sobre la región polar y la campaña de verano de 1946 fue una de las fundamentales en la acción de la Armada en la

#### **I** MANIOBRAS

En febrero primero y luego en noviembre de 1948, parte de la Flota de Mar se trasladó al sexto continente y realizó maniobras navales. Continuaron después las campañas antárticas, pero ya en estrecha colaboración con las otras dos fuerzas armadas La aviación fuerzas armadas. La aviación naval estuvo representada en todas ellas con aviones y he-ticópteros y la hazaña que adquiere extraordinarios relieves para ese cuerpo fue el vuelo efectuado hasta el Polo Sur el 18 de diciembre de 1961, por dos aviones vetustos Douglas C-47 diseñados du-rante la Segunda Guerra Mundial, al mando del enton-cas capitán de fragata Hermes

ES decir, sin lugar a dudas, la Armada Argentina realiza desde principios de siglo un extraordinario esfuerzo para afianzar la soberania nacional y completar el conocimiento de una de las regiones del planeta donde, según autorizadas investigaciones, se juega la supervivencia de la anidad jUna region 1 'dramática v decisiva!





DE LA

Una minúscula parte de nuestra Flota de Mar ilustra estas páginas. El poder naval argentino creció a este nivel para poder

star permanentemente alerta, preser-

vando las extensas regiones marítimas que por su riqueza pueden desencadenar la

\* por su ma





Vista del Hércules, cuyo gemelo se está construyendo en nuestro país.

### DESTRUCTOR BIEN CRIOLLO

L poder naval argentino contará en breve con una modernisima unidad que será incorporada a la Flota de Mar como un aporte de la alta capacidad tecnológica alcanzada por nuestra industria naval. Se trata del nuevo destructor misilistico Santisima Trinidad, cuyo alistamiento se encuentra finalizado y luego de cumplida sus pruebas de mar pasará a integrar las divisiones de destructores.

integrar las divisiones de destructores, El Santislma Trinidad, gemelo del destructor Hércules ya en actividad, ha sido totalmente construido en nuestro país, en Rio Santiago, en los astilleros y fábricas navales del Estado.

La nave está especialmente diseñada para cumplir operaciones de ataque y defensa, contando con un armamento principal constituido por un lanzador doble de mislles superficie-aire tipo Sea Dart come

La nave está especialmente diseñada para cumplir operaciones de ataque y defensa, contando con un armamento principal constituido por un lanzador doble de misiles superficie-aire tipo Sea Dari, complementado por un cañón de doble propósito, dos ametralladoras y seis tubos lanzatorpedos antisubmarinos, armas que cuentan con un alto rango de fuego y pueden ser operadas a través de computadoras en forma totalmente automática. Además, cuenta con un helicóptero de especiales características para las ofensivas antisubmarinas.

Su planta propulsora está formada por

cuatro turbinas a gas de ultimo diseño, correspondiendo subrayar que dos de estas turbinas están destinadas a lograr la máxima velocidad en tanto que las restantes son para marcha de crucero.

Desplaza 3.500 toneladas, contando su eslora total 125 metros, siendo la dimensión de su manga de 14 metros. La potencia total de marcha alcanza a 60.000 BHP. Además, está dotada de sistemas defensivos que le permiten sobrellevar, llegado el caso, la guerra bacteriológica o las radiaciones atómicas.

En otro aspecto, posee óptimas condiciones de habitabilidad para los hombres de su tripulación,contandocon equipos de aire acondicionado y detalles funcionales que permiten el mayor confort para la vida a bordo.

Su armamento está gobernado desde una central cuyo núcleo lo constituyen dos computadoras gemelas, encargadas de sistematizar la información recibida por los equipos electrónicos del buque y producir las órdenes de fuego, de acuerdo con programas previamente colocados, según la apreciación que el comando haga de la situación táctica. Asimismo, sus sistemas de control cuentan con automatización casi total.









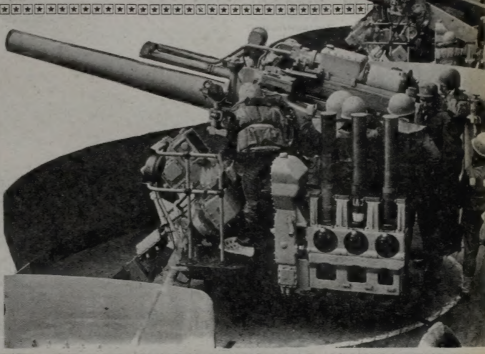


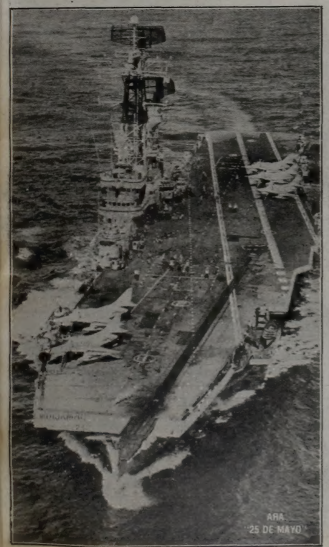


codicia que reina en un mundo en crisis energética y alimenticia. Más de una vez estas naves hicieron tronar su poder de fuego ante el robo descarado de intrusos que violaron las aguas jurisdiccionales del país en procura del robo de riquezas.

















#### **EL ESTANDARTE** DE LA PATRIA

L almirante Brown fue el primero que lució en sus mástiles la enseña de Belgrano: las tomas de Martin García, Arroyo de la China y Montevideo se cumplieron bajo nuestra enseña. De la comodista la les correctios la lite

plieron bajo nuestra enseña. De inmediato los corsarios la llevaron al Pacífico, con el mismo Brown, y al Atlántico, con 70 naves de nuestra bandera. En 1813 la bandera se izó en el Fuerte y el encargado de hacerlo fue el corsarista Tomás Taylor. En 1815 la izó el almitrante Brown en el Cabildo, también por primeita vez. El bergantin Paiomo al mando del catalán Juan Antonio Toll y Bernardet lo llevó de Ensenada e Calcula, siendo vista por primera vez en el Océano Indico. Ocurrió de fines de 1814 a fines de 1815. de 1815. Cuando el Congreso de Tu-

cumán oficializó nuestro pa-bellón, la Armada lo llevó a todos los mares. Hipólito Bou-chard, el férreo corsario, lo hizo tremolar en los palos de La Ar-gentina, en el Indico, en el Pa-

gentina, en el Indico, en el Pa-cifico, y frente a California. Los pabellones argentinos de Brown, Bouchard y del corsa-rista Luis Aury fueron inspira-dores de la bandera de Guaya-quil libre y la de los países cen-troamericanos. Algunas se mo-dificaron después.

Desde que el general Bel-grano izó su bandera inmortal en las baterias de defensa fluvial Libertad e Independencia, la Armada viajó, guerreó, trabajó y plantó los colores azul y blanco en todo nuestro territorio terrestre y maritimo.

Más. aun como inspirada por

la invocacion del Himno. Oid. la Armada, desmortales la Armada, des-de sus inicios. Ilevo el simbolo de la Patria naciente a todos los confines del mundo, con su indeclinable mensaje de libertad



ROBERTO DE VICENZO

golfista

Si. Necesitamos una Marina poderosa. Todos los países deben tener una Armada poderosa. A medida que el mundo avanza, nadie puede quedar detenido, fundamentalmente una fuerza naval.



CARLOS MARCELO VALDIVIA

29 años, casado, oficial soldados

Creo que tenemos que tener una Armada muy grande. Se debe ampliarla, pues nues-tro litoral atlántico es enorme.



PROSPERO VICTOR CONSOLI

presidente de Argentinos Juniors

Estoy de acuerdo con una Marina pode-rosa. Cuanto más poderoso se es, más respeto prodiga el mundo. Nuestro país



JORGE SPALNIK

32 añós, médico radiólogo

# 鱼鼠岛鱼

NA fuerza armada moderna y poderosa siempre significa un alto costo para cualquier país. Y cuando los países soportan altos costos, son los pueblos quienes tienen el derecho a aprobar o no la existencia de una fuerza semejante. De este concepto parte la iniciativa de consultar a exponentes de distintos sectores de nuestro país, respecto de la necesidad de tener una Armada poderosa. Frente a la crisis energética y alimenticia que sufre el mundo y ante la enorme extensión territorial y la fabulosa riqueza de los mares, la Argentina es uno de los países más codiciados del planeta. Y partiendo de esa reflexión se preguntó a las distintas personas entrevistadas ¿ Quiere para nuestro país una Marina de Guerra poderosa?



#### RICARDO PASCUAL PETRAÇCA

54 años, presidente de Vélez y vicepresidente de la Cámara de Vivienda Económica

Quiero una Armada poderosa, que asegure nuestra soberanía en el litoral marítimo, fuente de tantas riquezas y para que todos los países del mundo nos respeten como merecemos.

" The same of



#### ALFREDO FRANCISCO CANTILO

ex presidente de AFA

Sí, debemos contar con una Marina poderosa para defender nuestras enormes costas y el mar territorial. Además, es una fuerza que debe contar con los elementos más modernos de defensa.



**VILMAR SANGUINETTI** 

jockey

Este país, cuya nacionalidad he adoptado y donde encontré paz y trabajo, merece una Armada que sea orgullo del continente y el mundo, equipada con todos los adelantos



#### CARLOS GONZALEZ

36 años, casado, tornero

Pienso que debemos tener una Marina grande, con mucha fuerza, igual que las otras instituciones armadas, para poder solidificar nuestros derechos y sentarnos a la mesa de las discussiones. la mesa de las discusiones

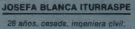


#### **RUBEN PADILLA**

45 años, casado, empleado bancario

Entiendo que si existiera una nueva Gue-rra Mundial, recién entonces correrian peligro nuestros caudales alimenticios y energéticos. Debemos admitir que hemos

Yo quisiera una fuerza naval muy poderosa, que no ofreciera a los extranjeros ninguna duda sobre nuestra capacidad defensiva para hacer valer nuestros in-cuestionables derechos.



"La crisis que se cierne sobre el mundo tiene perfiles dramáticos, sobre todo en matería de energia, e indudablemente en el rubro alimentación. Es cierto que esto provoca —puntualizó— que la Argentina se terne en consecuencia una zona del planeta codiciada".

"La demanda de viveres en toda época fue grande y en estos tiempos resulta cada vez mayor. Y en la medida que no estructuremos —explicó— una adecuada respuesta, nos veremos en problemas dado que van a dejar de pedir para venir a tomaño. Esto sucedió varias veces y no se puede seguir desconociéndolo. Me refiero a la explotación eficiente de nuestre plataforma submarina, rica en especies".

"Esto ya ha tenido sus consecuencias y el caso más lípico es el que estamos viviendo con Chile y sus habitantes. Porque no es solo—entiendo— un problema de territorio sino de las riquezas que se encuentran en esos limites geográficos".

"Obviamente que como mujer y futura madre, nunca quisiera una contienda bélica, pero si se tratara de defender lo nuestro, quiero decir nuestra soberenia, muchos tendriamos que cerrar los ojos y pedir so Dios que no sea muy cruento el hecho".

"Yo sobre armamentos y fuerzas spy una profana, pero no por eso dejo de entender que como lo hacen otros países, debemos nosotros también tener una Armado Nacional fuerte y poderosa. No sé si con eso bastaría, pero que muchos argentinos estaríamos más tranquilos."



CELIA SAIEG

40 años, empleada de comercio

Somos un país rico; muchos se nos vi venir encima. Creo que las Fuerzas Arma das, las tres, no solo la Marina, deben este preparadas y ser poderosas para defende